

Результаты CQ-M 2010

Проверено отчетов:

1693

10M SOSB CW

Call	QSO	Claimed			Total	QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult				Pts	Mult	Total		
1. LY2F	142	280	26	7280	113	224	23	5152	20,4	12	
2. OM3AG	67	136	19	2584	52	105	16	1680	22,4	4,5	
3. RX6AH	53	106	24	2544	42	83	20	1660	20,8	7,5	
4. RA3UT	28	55	13	715	27	53	13	689	3,6	0	
5. DK3KD	33	64	16	1024	26	51	13	663	21,2	3	
6. UN3GX	33	74	12	888	24	56	11	616	27,3	0	
7. ES4MM	13	26	7	182	12	24	7	168	7,7	0	
8. YO3JW	12	23	6	138	11	21	6	126	8,3	0	
9. UN7GCE	9	20	6	120	9	20	6	120	0	0	
10. OK2ABU	11	22	6	132	10	20	6	120	9,1	0	

15M SOSB CW

Call	QSO	Claimed			Total	QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult				Pts	Mult	Total		
1. YD1GCL	392	1176	47	55272	325	975	45	43875	17,1	9,7	
2. YO9HP	342	721	60	43260	299	623	57	35511	12,6	2,3	
3. UA9AOL	273	550	47	25850	260	523	45	23535	4,8	0,7	
4. EA5DWS	282	580	40	23200	245	503	37	18611	13,1	5	
5. UA9FGJ	200	394	38	14972	190	375	37	13875	5	0,5	
6. EW6AF	189	389	36	14004	179	369	36	13284	5,3	1,6	
7. YB3XM	155	464	35	16240	120	360	31	11160	22,6	5,8	
8. RZ6HX	118	233	45	10485	98	194	43	8342	16,9	3,4	
9. YL2CV	161	332	28	9296	149	307	27	8289	7,5	0,6	
10. YB3BOA	142	425	33	14025	89	266	26	6916	37,3	13,4	
11. JT1CS	115	254	31	7874	103	227	26	5902	10,4	7,8	
12. LZ2PT	103	226	34	7684	81	177	28	4956	21,4	1	
13. UT3QU	86	187	35	6545	73	157	31	4867	15,1	2,3	
14. RA9UIV/9	87	178	26	4628	80	163	25	4075	8	0	
15. YU7KM	111	234	22	5148	99	208	19	3952	10,8	1,8	
16. LU5FZ	68	196	21	4116	58	166	19	3154	14,7	8,8	
17. DO1AYJ	81	169	24	4056	66	136	22	2992	18,5	0	
18. YU1PC	86	177	16	2832	82	169	15	2535	4,7	0	
19. PY4XX	37	105	18	1890	29	83	15	1245	21,6	13,5	
20. UA3WT	40	79	16	1264	38	75	15	1125	5	0	
21. SN9I	50	101	12	1212	47	95	11	1045	6	0	
22. OK8DD	47	95	9	855	47	95	9	855	0	0	
23. OH7FF	31	64	13	832	29	60	13	780	6,5	0	
24. UA3ICK	25	52	12	624	24	50	12	600	4	0	
25. RK9AY	17	36	11	396	15	31	10	310	11,8	0	
26. S53DIJ	20	39	5	195	17	33	5	165	15	0	
27. UA9MW	12	23	8	184	11	20	7	140	8,3	0	
28. PU5AAD	9	25	8	200	7	21	6	126	22,2	0	
29. UX0UW	5	13	4	52	4	10	3	30	20	0	
30. IK4ZHH	4	9	4	36	3	6	3	18	25	25	
31. JI1LAI	1	2	1	2	1	2	1	2	0	0	

20M SOSB CW

Call	Claimed				Confirmed				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1. RX6AM	869	1857	73	135561	835	1782	73	130086	3,9	1,4
2. UA9PM	849	1811	75	135825	798	1695	73	123735	6	2,7
3. RA9AP	764	1565	72	112680	732	1500	70	105000	4,2	0,8
4. UN2E	669	1744	62	108128	642	1669	61	101809	4	1,2
5. HA5JI	714	1587	70	111090	658	1453	68	98804	7,8	2,9
6. RX0AW	719	1504	71	106784	676	1409	69	97221	6	2,4
7. RA3SX	650	1330	71	94430	612	1254	71	89034	5,8	0,6
8. RA0AA	743	1551	68	105468	682	1417	61	86437	8,2	2,6
9. YR5T	635	1371	70	95970	594	1279	67	85693	6,5	1,3
10. UA6LCN	635	1335	69	92115	580	1216	67	81472	8,7	1,6
11. UA9OG	637	1318	62	81716	587	1212	60	72720	7,8	3,1
12. RW3XM	587	1201	64	76864	563	1150	62	71300	4,1	0,9
13. RZ1OM	591	1203	61	73383	573	1165	60	69900	3	0
14. EU1CL	597	1277	65	83005	534	1138	61	69418	10,6	3,4
15. HA8VK	552	1174	62	72788	525	1117	62	69254	4,9	0,4
16. HA8TP	583	1245	58	72210	554	1178	58	68324	5	0,9
17. RW6FZ	609	1242	59	73278	577	1174	58	68092	5,3	1,1
18. RN3DY	570	1167	68	79356	530	1084	62	67208	7	1,1
19. IT9RZU	579	1169	60	70140	554	1119	59	66021	4,3	0,7
20. EW1YL	564	1200	69	82800	505	1072	59	63248	10,5	2,1
21. YT1Q	538	1128	60	67680	492	1027	57	58539	8,6	0,4
22. DL9ZP	505	1089	57	62073	480	1033	56	57848	5	0,2
23. UA9AFS	523	1046	60	62760	493	984	57	56088	5,7	0,6
24. UA3DCW	493	971	59	57289	464	913	59	53867	5,9	0,6
25. N2MM	439	1218	54	65772	374	1042	51	53142	14,8	4,3
26. UA6AF/P	456	943	58	54694	428	885	58	51330	6,1	0,7
27. DM3MM	490	1069	57	60933	438	952	52	49504	10,6	3,5
28. RA9XF	528	1049	50	52450	491	975	49	47775	7	0,8
29. RW6AHO	452	922	56	51632	418	851	52	44252	7,5	1,3
30. PA7F	435	955	51	48705	406	886	49	43414	6,7	2,3
31. UA9WOB	460	933	52	48516	419	849	49	41601	8,9	1,5
32. LZ1DQ	442	903	50	45150	403	824	48	39552	8,8	0,7
33. UX3HA	519	1114	53	59042	396	840	47	39480	23,7	3,7
34. UA0IDZ	390	892	49	43708	348	788	48	37824	10,8	4,9
35. HA0HV	349	777	57	44289	312	699	54	37746	10,6	2
36. OR2F	386	818	50	40900	364	767	49	37583	5,7	0,8
37. UA3QR	369	729	53	38637	347	685	52	35620	6	0,5
38. UA4SAW	352	718	52	37336	337	688	51	35088	4,3	0,6
39. RX9FB	409	864	44	38016	382	804	43	34572	6,6	1,5
40. UR7MZ	347	706	53	37418	315	644	51	32844	9,2	2,9
41. UN7CN	268	670	51	34170	257	641	50	32050	4,1	0,4
42. UX4FC	309	653	55	35915	285	603	53	31959	7,8	0,6
43. RA0UF	359	710	47	33370	341	673	47	31631	5	0,8
44. RV0AE	339	680	52	35360	312	626	50	31300	8	0
45. UT0RM	355	732	48	35136	324	671	46	30866	8,7	3,7
46. OM2AW	342	720	48	34560	317	666	46	30636	7,3	0
47. N8BJQ	263	733	46	33718	240	671	45	30195	8,7	4,6
48. RA3FO	324	656	46	30176	313	635	46	29210	3,4	0,6
49. EA8AVK	246	736	43	31648	229	685	42	28770	6,9	0,4
50. UA9CCL	341	688	43	29584	325	656	43	28208	4,7	0
51. SP8BAB	274	581	49	28469	260	549	49	26901	5,1	0
52. SM7CIL	304	630	44	27720	295	611	44	26884	3	0,3
53. HG4I	340	713	44	31372	304	636	42	26712	10,6	2,4
54. UT2IV	273	563	51	28713	246	507	51	25857	9,9	1,1
55. UR5WX	294	589	49	28861	269	542	47	25474	8,5	0,7
56. YL3DX	308	639	42	26838	298	618	41	25338	3,2	0
57. RA9SN	337	678	40	27120	317	638	39	24882	5,9	0,6
58. F9KP	300	612	42	25704	274	562	42	23604	8,7	0
59. UA9YRQ	258	511	47	24017	243	482	46	22172	5,8	0
60. LA1YE	273	564	43	24252	255	527	42	22134	6,6	0
61. ON3ND	275	565	41	23165	259	530	40	21200	5,8	0,4
62. LZ6W	245	534	42	22428	236	513	41	21033	3,7	0,4
63. VE2XAA	198	559	43	24037	178	503	41	20623	10,1	2,5
64. RA6MQ	235	476	47	22372	221	448	46	20608	6	0
65. A65BD	227	576	48	27648	191	479	43	20597	15,9	5,3
66. YL2HK	260	534	41	21894	240	493	40	19720	7,7	0,8
67. LZ1EP	249	519	43	22317	222	463	42	19446	10,8	1,2
68. SP9BNM	314	651	35	22785	281	583	32	18656	10,5	2,2
69. UY0CA	226	472	48	22656	200	418	44	18392	11,5	0,9
70. UR5EFL	221	452	45	20340	209	427	43	18361	5,4	0,5
71. SP2FAV	230	482	39	18798	221	462	39	18018	3,9	0,4
72. YO5AIR	250	516	41	21156	229	472	38	17936	8,4	0
73. RW4WZ	200	401	47	18847	188	377	46	17342	6	0
74. JA2XYO	209	505	45	22725	173	413	41	16933	17,2	0,5
75. YU1AAV	229	472	37	17464	220	453	37	16761	3,9	0
76. J28AA	179	537	37	19869	155	465	35	16275	13,4	7,8
77. RV9MZ	238	438	45	19710	207	378	42	15876	13	0,8
78. RA9AE	208	445	37	16465	198	424	37	15688	4,8	1
79. UX7QD	218	441	38	16758	204	412	38	15656	6,4	0,9

80. 9A4KW	224	521	34	17714	205	474	33	15642	8,5	4,5
81. OR2A	208	439	37	16243	200	423	36	15228	3,8	1,4
82. UR4GU	211	430	44	18920	182	369	41	15129	13,7	1,4
83. EW8KY	204	418	39	16302	191	392	38	14896	6,4	0
84. DL1BA	202	432	42	18144	184	392	38	14896	8,9	0
85. RA3TT	199	403	39	15717	193	391	38	14858	3	1
86. DL9LM	201	422	39	16458	188	395	37	14615	6,5	1,5
87. UR4MH	225	450	42	18900	194	387	37	14319	13,8	1,3
88. LY2LF	227	458	34	15572	214	432	33	14256	5,7	0
89. UW7RV	199	425	45	19125	170	364	39	14196	14,6	0,5
90. SV2HWR	250	514	43	22102	210	428	33	14124	16	3,6
91. EA5YU	202	432	33	14256	197	422	33	13926	2,5	0
92. OK1IC	207	431	33	14223	202	421	33	13893	2,4	0
93. RV0CD	210	430	39	16770	184	381	34	12954	12,4	3,8
94. EA7AAW	197	394	35	13790	189	378	34	12852	4,1	0
95. 4J4K	164	429	33	14157	152	399	32	12768	7,3	3
96. RU3XF	166	331	41	13571	156	311	41	12751	6	0
97. UA0UV	192	360	37	13320	182	340	36	12240	5,2	0,5
98. IK0EFR	181	380	40	15200	159	334	35	11690	12,2	0
99. IK3OII	198	407	32	13024	183	377	31	11687	7,6	0
100. DK5IM	199	404	33	13332	179	364	32	11648	10,1	1
101. SP9RI	178	364	35	12740	169	346	33	11418	5,1	0
102. UR5WMM	199	391	30	11730	188	368	30	11040	5,5	0
103. VE3DZ	121	351	32	11232	118	342	31	10602	2,5	0
104. RN9HT	180	356	31	11036	173	341	31	10571	3,9	0
105. YB4IR	151	453	31	14043	121	363	27	9801	19,9	2,6
106. N2WN	120	334	32	10688	109	303	32	9696	9,2	3,3
107. SP4GFG	155	316	29	9164	153	312	29	9048	1,3	0
108. PB2JJ	171	369	34	12546	137	297	30	8910	19,9	1,2
109. UR6LAF	140	288	37	10656	118	243	36	8748	15,7	0,7
110. UA0ADX	154	309	32	9888	142	282	31	8742	7,8	1,3
111. RW9SZ	150	301	31	9331	139	279	31	8649	7,3	0,7
112. UA9XO	154	308	35	10780	134	268	32	8576	13	1,9
113. IK2WYI	177	351	28	9828	161	321	26	8346	9	0
114. SE2T	156	319	30	9570	145	296	28	8288	7,1	0
115. RA9AFZ	140	274	31	8494	132	258	30	7740	5,7	0
116. RK6CM	122	252	34	8568	113	234	33	7722	7,4	2,5
117. IK0YUT	143	322	29	9338	120	266	28	7448	16,1	2,8
118. RA1AOP	160	318	33	10494	131	260	28	7280	18,1	3,1
119. IZ5EKV	159	332	27	8964	136	284	25	7100	14,5	1,3
120. KL2R	115	333	28	9324	91	262	26	6812	20,9	10,4
121. W1END	82	244	29	7076	76	226	29	6554	7,3	0
122. N3GJ	101	302	21	6342	96	287	21	6027	5	0
123. UR7HCX	120	244	27	6588	111	226	26	5876	7,5	0,8
124. RK6LP	88	176	33	5808	87	174	33	5742	1,1	1,1
125. RV0AL	103	206	28	5768	97	193	28	5404	5,8	1,9
126. DK3WM	90	194	31	6014	87	186	29	5394	3,3	0
127. SP9DUX	115	236	23	5428	110	226	23	5198	4,3	0
128. GW3NJW	97	209	29	6061	86	183	28	5124	11,3	2,1
129. EB5KB	103	218	29	6322	85	182	26	4732	17,5	0
130. SP1DPA	101	207	23	4761	99	203	23	4669	2	0
131. DL1ARD	123	255	23	5865	104	215	21	4515	15,4	1,6
132. RA3XEV	86	167	22	3674	83	162	22	3564	3,5	0
133. KR2AA	95	214	24	5136	79	178	20	3560	16,8	7,4
134. UA0CNX	111	216	20	4320	97	187	19	3553	12,6	7,2
135. UU1JO	65	133	29	3857	60	123	27	3321	7,7	0
136. RU0UA	80	149	22	3278	75	141	22	3102	6,3	0
137. UA0SDX	70	139	27	3753	65	129	24	3096	7,1	0
138. OH3LB	85	177	25	4425	66	138	22	3036	22,4	3,5
139. JJ4CDW/4	55	142	26	3692	42	110	22	2420	23,6	1,8
140. JF2OZH	53	130	20	2600	49	118	19	2242	7,5	0
141. SP3AZO	41	88	33	2904	35	75	29	2175	14,6	0
142. VU2UR	61	130	17	2210	54	116	16	1856	11,5	1,6
143. M0AAA	45	98	19	1862	44	96	19	1824	2,2	0
144. PA0RHA	59	121	18	2178	50	103	17	1751	15,3	0
145. US7IB	40	84	18	1512	40	84	18	1512	0	0
146. RX9CM	94	192	30	5760	44	88	17	1496	53,2	3,2
147. DD3D	40	93	16	1488	38	88	16	1408	5	0
148. RA1QGK	42	84	18	1512	39	78	18	1404	7,1	0
149. UA0CDC	52	99	16	1584	48	91	15	1365	7,7	0
150. UA0KBG	60	116	17	1972	48	92	14	1288	20	0
151. UA0LS	78	151	15	2265	57	107	12	1284	26,9	5,1
152. SP4GHL	55	111	17	1887	46	93	13	1209	16,4	3,6
153. PA50RNARS	52	105	18	1890	36	74	14	1036	30,8	0
154. K8GT	24	71	16	1136	22	65	15	975	8,3	0
155. OMOTT	40	81	16	1296	33	67	14	938	17,5	0
156. FM5WD	41	109	9	981	37	101	9	909	9,8	2,4
157. OK1MNV	32	66	14	924	31	64	14	896	3,1	0
158. RD3ZW	40	78	16	1248	32	62	14	868	20	5
159. DV1JO7KMB	31	92	11	1012	25	74	11	814	19,4	9,7
160. AE1T	20	58	14	812	18	52	13	676	10	0
161. UN7FW	30	66	11	726	26	59	10	590	13,3	0

162. US5FA	34	69	10	690	31	64	9	576	8,8	0
163. NI7R	29	85	8	680	26	76	7	532	10,3	0
164. JK1LUY	23	53	10	530	23	53	10	530	0	0
165. SM6WZH	33	66	10	660	28	56	9	504	15,2	3
166. S51DX	26	51	9	459	25	49	8	392	3,8	0
167. IK3ORD	20	48	8	384	17	41	8	328	15	0
168. BD4CW	17	45	8	360	14	38	7	266	17,6	0
169. EA2SS	95	200	24	4800	14	30	8	240	85,3	8,4
170. YO5BFJ	38	76	6	456	26	52	4	208	31,6	0
171. N1WQ	13	31	5	155	12	28	4	112	7,7	0
172. VE2GLA	7	20	7	140	4	11	4	44	42,9	0
173. KG1D	7	21	3	63	4	12	3	36	42,9	14,3
174. 4S7NI	7	15	7	105	4	9	4	36	42,9	14,3
175. JL7FBV/1	4	8	2	16	3	6	2	12	25	0
176. PA3GGI	2	4	1	4	0	0	0	0	100	0 50,0

40M SOSB CW

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. 9A3VM	727	1543	61	94123	672	1423	59	83957	7,6	2,9
2. UA2FL	710	1499	62	92938	633	1331	59	78529	10,8	3,5
3. RA3ZZ	696	1386	60	83160	637	1264	59	74576	8,5	3,3
4. RX4HZ	647	1249	68	84932	607	1167	62	72354	6,2	2,2
5. SP2LNW	606	1269	61	77409	579	1211	59	71449	4,5	0,7
6. OH6M	540	1117	62	69254	458	945	60	56700	15,2	2,8
7. 9A4BA	521	1069	56	59864	469	962	54	51948	10	2,3
8. SP2QG	463	963	57	54891	437	907	56	50792	5,6	0,9
9. HA5LZ	470	950	55	52250	446	902	54	48708	5,1	1,3
10. OM6T	527	1075	55	59125	448	911	53	48283	15	4,7
11. SN8C	477	990	55	54450	438	904	52	47008	8,2	1
12. LZ2PS	484	984	52	51168	452	919	51	46869	6,6	0,8
13. UA9TZ	444	868	57	49476	396	771	54	41634	10,8	1,1
14. HA3MU	355	737	50	36850	337	696	48	33408	5,1	0,6
15. YO5AJR	381	805	50	40250	343	720	46	33120	10	1,3
16. UR7UD	347	688	52	35776	323	642	50	32100	6,9	0,6
17. UA6AKD	359	722	47	33934	324	648	46	29808	9,7	0,3
18. UR5IFX	350	690	51	35190	303	598	48	28704	13,4	1,1
19. G3MZV	300	635	46	29210	278	586	44	25784	7,3	1,3
20. DF7GG	281	573	48	27504	267	545	46	25070	5	0
21. UA9WBX	297	573	47	26931	280	540	45	24300	5,7	0,3
22. S51F	300	606	42	25452	284	575	39	22425	5,3	1
23. OK2BRS	295	607	46	27922	255	525	42	22050	13,6	3,1
24. UA1TGQ	261	529	48	25392	246	498	43	21414	5,7	0
25. YU2FG	246	510	46	23460	228	468	45	21060	7,3	0,4
26. OK7FL	274	543	42	22806	254	503	41	20623	7,3	1,1
27. RZ1OK	255	500	44	22000	238	469	42	19698	6,7	0,4
28. UA3YFL	268	507	41	20787	246	463	41	18983	8,2	0
29. ON4ALY	230	464	44	20416	219	442	42	18564	4,8	0,9
30. CS5RBL	216	458	46	21068	189	399	45	17955	12,5	1,4
31. RW1AU	231	451	36	16236	208	405	35	14175	10	1,3
32. RA6FPV	209	419	37	15503	189	378	35	13230	9,6	0
33. OK1MSP	188	393	39	15327	173	360	36	12960	8	0,5
34. S58Q	193	419	34	14246	178	384	32	12288	7,8	3,1
35. EV6Z	204	411	32	13152	190	382	32	12224	6,9	1
36. SP2BLC	192	392	42	16464	157	322	37	11914	18,2	1
37. UT5UGR	161	321	38	12198	155	309	38	11742	3,7	0,6
38. SP1NY	155	330	34	11220	153	324	34	11016	1,3	0,6
39. OM3CDN	172	345	38	13110	150	301	35	10535	12,8	1,2
40. RA6MS	174	344	32	11008	168	332	31	10292	3,4	0
41. LZ1QV	172	341	31	10571	164	327	30	9810	4,7	0
42. RX6MR	159	317	34	10778	143	285	32	9120	10,1	1,3

43. F5VHE	158	322	33	10626	140	287	31	8897	11,4	0
44. RW6MBC	133	267	37	9879	127	254	34	8636	4,5	0
45. RZ3AUL	131	253	37	9361	122	235	36	8460	6,9	0
46. DF8AA	127	266	35	9310	121	253	33	8349	4,7	1,6
47. UY2ZZ	111	232	35	8120	106	221	35	7735	4,5	0
48. 4K6FO	128	311	28	8708	111	266	27	7182	13,3	2,3
49. UT3WJ	136	262	29	7598	116	224	29	6496	14,7	0,7
50. DK2FG	108	214	32	6848	100	199	32	6368	7,4	1,9
51. YT8A	111	221	29	6409	109	217	29	6293	1,8	0
52. F5NBX	106	222	33	7326	92	194	32	6208	13,2	0
53. LZ3AB	120	235	28	6580	110	214	26	5564	8,3	0,8
54. OM4J	100	199	30	5970	95	190	29	5510	5	0
55. OK1AY	100	203	30	6090	95	191	28	5348	5	0
56. RK6ASY	86	170	24	4080	79	156	24	3744	8,1	0
57. RK3MWU	85	159	29	4611	69	129	25	3225	18,8	2,4
58. UR5WCA	94	171	21	3591	82	149	21	3129	12,8	0
59. YU1TO	71	145	29	4205	54	110	25	2750	23,9	2,8
60. UA0WL	73	142	16	2272	58	114	15	1710	20,5	0
61. WA3AAN	44	118	15	1770	42	112	15	1680	4,5	0
62. VK8AV	40	120	16	1920	34	102	15	1530	15	0
63. SP4DNX	35	73	19	1387	35	73	19	1387	0	0
64. UP2F	41	90	11	990	41	90	11	990	0	0
65. S59T	30	60	19	1140	26	52	17	884	13,3	6,7
66. DK0SU	30	63	13	819	26	55	12	660	13,3	0
67. RN3DKE	33	60	14	840	23	44	11	484	30,3	0
68. PY7OJ	18	54	9	486	16	48	7	336	11,1	0
69. SM6FUD	14	29	8	232	14	29	8	232	0	0
70. DL7UGO	7	14	5	70	7	14	5	70	0	0
71. UA9FKH	10	19	5	95	8	15	4	60	20	0
72. UA3TF	9	16	6	96	5	8	4	32	44,4	11,1

80M SOSB CW

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. LY4CW	459	923	48	44304	443	890	48	42720	3,5	0,2
2. UP7A	355	878	50	43900	322	798	47	37506	9,3	0,8
3. EW8EW	433	867	51	44217	392	785	45	35325	9,5	2,3
4. RZ6AW	419	824	47	38728	377	740	44	32560	10	1,4
5. DL1CW	329	647	45	29115	312	614	45	27630	5,2	0,9
6. YO8DOH	370	738	40	29520	345	688	39	26832	6,8	0
7. YT1T	333	677	42	28434	294	596	39	23244	11,7	1,8
8. LY2T	329	658	37	24346	307	612	37	22644	6,7	1,8
9. RD3FY	298	539	42	22638	292	527	41	21607	2	0,3
10. YT2AAA	296	588	41	24108	273	540	40	21600	7,8	0
11. EW6GF	294	584	38	22192	277	550	37	20350	5,8	0,7
12. PA2REH	264	528	45	23760	239	478	42	20076	9,5	1,5
13. RU1QQ	273	533	40	21320	241	470	40	18800	11,7	1,1
14. LZ2A	312	621	40	24840	258	512	36	18432	17,3	2,6
15. RW4PY	272	516	37	19092	253	480	37	17760	7	0,7
16. RX3OM	274	487	38	18506	265	471	37	17427	3,3	0,4
17. LY2TS	250	501	35	17535	235	471	35	16485	6	0,4
18. RA3UAG	254	455	37	16835	241	429	36	15444	5,1	0
19. UA9QM	256	497	37	18389	233	451	34	15334	9	0
20. UZ8I	226	421	38	15998	218	407	37	15059	3,5	0
21. YU5T	211	418	35	14630	192	380	34	12920	9	0
22. UA1AIK/1	222	434	34	14756	197	385	33	12705	11,3	0
23. OK1IBP	188	362	35	12670	177	340	35	11900	5,9	0,5
24. UT5KO	202	377	30	11310	194	362	30	10860	4	0,5
25. US8IBS	203	372	30	11160	183	333	30	9990	9,9	0
26. RA3AV	165	290	34	9860	161	282	34	9588	2,4	0
27. UA3LID	170	300	32	9600	165	290	32	9280	2,9	0,6
28. RV3NB	182	317	33	10461	166	287	30	8610	8,8	0
29. DL3HWD	134	253	26	6578	118	221	24	5304	11,9	3,7
30. UA4NW	105	198	31	6138	93	174	30	5220	11,4	1,9
31. UA3DCE	108	185	24	4440	97	165	22	3630	10,2	0,9
32. OK2SG	94	185	22	4070	89	175	20	3500	5,3	0
33. YT5TT	88	173	26	4498	78	152	21	3192	11,4	1,1
34. SP3GTS	55	109	21	2289	53	105	20	2100	3,6	1,8
35. RZ3GV	67	115	20	2300	61	106	18	1908	9	0
36. UX7CQ	60	111	18	1998	52	96	17	1632	13,3	1,7
37. UA1OJL	50	96	17	1632	45	86	16	1376	10	0
38. UR5LJD	57	102	13	1326	51	91	13	1183	10,5	0
39. UR5IHQ	68	118	15	1770	56	95	10	950	17,6	2,9
40. UY2RZ	28	53	12	636	25	48	12	576	10,7	7,1
41. UA3DTT	26	47	11	517	24	43	10	430	7,7	0
42. RW6MT	18	34	6	204	16	30	6	180	11,1	0
43. YO9BOI	11	22	9	198	10	20	8	160	9,1	0
44. UU2JQ	1	3	1	3	1	3	1	3	0	0
45. JA6SRB	2	4	2	8	1	2	1	2	50	0

160M SOSB CW

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . LY2OU	189	373	36	13428	176	347	33	11451	6,9	1,1
2 . UA3PM	165	299	32	9568	156	281	30	8430	5,5	0
3 . UX5NQ	130	241	29	6989	119	219	27	5913	8,5	1,5
4 . RA1TV	102	198	22	4356	94	182	22	4004	7,8	1
5 . 9A8W	95	190	24	4560	89	178	22	3916	6,3	0
6 . RA3ZC	102	181	24	4344	95	168	22	3696	6,9	0
7 . LY4BF	80	155	22	3410	77	150	22	3300	3,8	0
8 . RX9WZ	62	114	15	1710	56	102	13	1326	9,7	0
9 . OK1KZ	16	30	9	270	16	30	9	270	0	0

10M SOSB SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . DO4DXA	11	21	6	126	5	10	2	20	54,5	27,3
2 . YB0NFL	2	6	2	12	2	6	2	12	0	0
3 . KH6QJ	3	6	3	18	0	0	0	0	100 0	100,0

15M SOSB SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . UR5TW	128	264	27	7128	107	219	24	5256	16,4	10,2
2 . LZ2JA	100	213	26	5538	85	178	25	4450	15	7
3 . UA9YP	91	182	32	5824	66	132	30	3960	27,5	26,4
4 . YB5VB	20	58	13	754	12	34	10	340	40	40
5 . UA4ACP	17	35	9	315	17	35	9	315	0	0
6 . RA3GJ	16	32	8	256	14	28	7	196	12,5	0
7 . TN5SN	7	21	5	105	5	15	3	45	28,6	14,3

20M SOSB SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . YT4W	1201	2816	85	239360	738	1639	73	119647	38,6	36,1
2 . UP2L	712	1858	69	128202	538	1381	63	87003	24,4	20,5
3 . RZ1ZZ	736	1540	66	101640	612	1247	65	81055	16,8	13,7
4 . UT7Y	617	1285	73	93805	533	1093	67	73231	13,6	10,2
5 . S56DX	725	1758	70	123060	468	1044	61	63684	35,4	31,2
6 . IZ8GNR	672	1487	64	95168	486	1032	61	62952	27,7	23,5
7 . RZ9UI	528	1087	70	76090	474	963	65	62595	10,2	6,4
8 . UA1AFZ	514	1028	61	62708	454	907	58	52606	11,7	9,1
9 . LZ9W	630	1554	54	83916	395	906	47	42582	37,3	35,1
10. RK9DM	379	765	58	44370	361	728	58	42224	4,7	0,8
11. 8S0C	400	877	67	58759	303	650	61	39650	24,3	18
12. OE6Z	728	1966	66	129756	294	706	52	36712	59,6	58,7
13. UA1AQA	364	720	50	36000	326	645	49	31605	10,4	8,2
14. UT7QL	280	586	57	33402	245	509	55	27995	12,5	7,1
15. IW0HLZ	321	647	47	30409	275	553	44	24332	14,3	7,2
16. 4X0A	264	665	48	31920	222	563	43	24209	15,9	9,8
17. IZ0RCP	278	553	51	28203	243	483	48	23184	12,6	3,2
18. PA1BDO	317	738	46	33948	222	479	42	20118	30	24,9
19. UT3EG	210	435	50	21750	192	396	46	18216	8,6	1
20. RA9AU	211	421	45	18945	201	401	44	17644	4,7	0
21. RX9JD	213	424	44	18656	195	388	44	17072	8,5	0,9
22. F6DRP	224	453	47	21291	195	394	43	16942	12,9	4,9
23. SP5VYI	208	428	38	16264	195	401	38	15238	6,3	0,5
24. DJ0MCZ	201	417	39	16263	185	382	37	14134	8	0,5
25. IZ8EFD	170	330	39	12870	160	310	37	11470	5,9	2,4
26. CN8VO	161	483	36	17388	119	357	32	11424	26,1	19,3
27. OZ1ADL	139	287	35	10045	123	255	34	8670	11,5	2,9
28. UN7JC	103	239	30	7170	100	233	30	6990	2,9	1
29. YO4RYU/MM	133	302	37	11174	91	199	33	6567	31,6	19,5
30. RA3DGH	104	201	36	7236	100	193	34	6562	3,8	0
31. A71CV	100	261	32	8352	84	222	29	6438	16	7
32. JR6GIM	95	225	31	6975	84	202	30	6060	11,6	2,1
33. EI7CC	100	205	30	6150	96	197	29	5713	4	0
34. UA9YTN	101	199	29	5771	97	191	29	5539	4	0
35. RA9AMO	109	215	28	6020	100	197	28	5516	8,3	0
36. HC1JQ	69	206	26	5356	63	188	25	4700	8,7	2,9
37. YO7BGB	110	225	28	6300	88	180	25	4500	20	2,7
38. SM7S	100	201	25	5025	86	173	25	4325	14	1
39. SA0BJL	85	174	26	4524	81	165	24	3960	4,7	0
40. UR4IXM	83	167	28	4676	75	151	26	3926	9,6	0
41. SI3A	91	192	21	4032	83	172	20	3440	8,8	5,5
42. OS2A	71	145	24	3480	67	136	23	3128	5,6	0
43. LA7GNA	64	130	26	3380	61	124	25	3100	4,7	0
44. HG3FMZ	81	165	20	3300	70	143	20	2860	13,6	0
45. DL1PF	76	156	23	3588	65	133	21	2793	14,5	3,9
46. OM7YL	73	150	21	3150	57	116	20	2320	21,9	8,2
47. YO2BPZ	58	120	21	2520	50	104	20	2080	13,8	0

48. UR5E	50	108	23	2484	45	97	19	1843	10	4
49. YO5PEZ	53	113	18	2034	45	95	17	1615	15,1	0
50. DF9FS	50	101	16	1616	43	87	16	1392	14	0
51. 9A6KTB	41	82	14	1148	41	82	14	1148	0	0
52. SA7AIY	53	107	17	1819	36	73	14	1022	32,1	1,9
53. PY7VI	27	81	11	891	23	69	10	690	14,8	14,8
54. YBOMWM	25	74	14	1036	19	57	12	684	24	4
55. UA1ZLN	33	66	10	660	33	66	10	660	0	0
56. UA3EVG	25	50	13	650	24	48	13	624	4	0
57. TA7EB	32	84	15	1260	23	61	10	610	28,1	6,3
58. SA3BGM	30	60	10	600	29	58	10	580	3,3	0
59. RN3DDS	27	53	11	583	23	45	11	495	14,8	0
60. CT1DZY	19	40	15	600	17	36	13	468	10,5	5,3
61. US0QG	24	50	12	600	19	39	11	429	20,8	4,2
62. HB9ZCF	23	46	9	414	21	42	9	378	8,7	0
63. RN6LOT	17	36	11	396	16	34	11	374	5,9	0
64. TA3GOM	12	33	10	330	11	30	9	270	8,3	0
65. IK4XQT	22	44	6	264	21	42	6	252	4,5	0
66. RZ0SW	23	45	7	315	19	38	6	228	17,4	4,3
67. N6ORB	14	42	6	252	13	39	5	195	7,1	0
68. 5P8W	12	24	8	192	12	24	8	192	0	0
69. VK7XX	9	27	7	189	9	27	7	189	0	0
70. EA3FHP	10	20	7	140	10	20	7	140	0	0
71. VK3TBC	6	18	6	108	5	15	5	75	16,7	16,7
72. AL9A	7	21	2	42	7	21	2	42	0	0
73. PD0OYF	7	14	5	70	5	10	4	40	28,6	0
74. JA7ADV	12	28	6	168	6	13	3	39	50	8,3
75. SD3A	5	10	3	30	5	10	3	30	0	0
76. KD8GRO	3	9	3	27	3	9	3	27	0	0
77. SQ9IWR	4	8	2	16	3	6	2	12	25	0
78. RW3XZ	2	4	2	8	2	4	2	8	0	0

40M SOSB SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. S51CK	535	1117	60	67020	372	769	51	39219	30,5	24,9
2. UZ7M	371	760	61	46360	304	613	56	34328	18,1	15,6
3. ER4LX	281	574	47	26978	255	522	42	21924	9,3	4,3
4. EA3ELZ	141	306	41	12546	117	250	40	10000	17	14,9
5. 9A5KV/P	118	234	35	8190	103	206	31	6386	12,7	8,5
6. MM0DFV	57	115	20	2300	46	93	20	1860	19,3	7
7. UR7CT	48	95	17	1615	48	95	17	1615	0	0
8. YO8RFJ	46	90	19	1710	43	84	19	1596	6,5	0
9. 9A3IGY	40	81	18	1458	37	75	17	1275	7,5	2,5
10. UA4SJO	63	121	11	1331	59	113	11	1243	6,3	1,6
11. UA9JBT	63	123	13	1599	55	107	10	1070	12,7	1,6
12. RA9ODR	33	65	7	455	32	63	7	441	3	0
13. 4Z5MV	31	70	8	560	27	61	7	427	12,9	0
14. YY5COR	11	33	9	297	9	27	8	216	18,2	0
15. CM5FZ	14	41	13	533	8	23	7	161	42,9	0
16. VO1BB	7	21	6	126	6	18	5	90	14,3	0
17. W5RI	8	22	8	176	5	13	5	65	37,5	0
18. RA3XDH	9	15	4	60	9	15	4	60	0	0
19. JA7ZP	9	19	3	57	8	16	2	32	11,1	0
20. RX9SN	8	14	3	42	6	11	2	22	25	0
21. W4RIS	4	12	4	48	1	3	1	3	75	0
22. N8RLG	1	3	1	3	0	0	0	0	100 0 0,0	

80M SOSB SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. LY1SR	160	324	31	10044	152	306	30	9180	5	1,3
2. UA9FLK	126	234	21	4914	121	224	19	4256	4	0,8
3. OM7AB	74	147	20	2940	67	133	18	2394	9,5	0
4. SQ8JX	65	124	21	2604	58	110	19	2090	10,8	3,1
5. RA1AEI	78	152	14	2128	75	146	14	2044	3,8	0
6. UT5PY	46	84	13	1092	44	80	13	1040	4,3	2,2
7. UZ2L	29	54	11	594	27	49	9	441	6,9	0
8. EA5CCY	16	32	8	256	15	30	7	210	6,3	0

160M SOSB SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. SP6EUA	50	99	11	1089	46	91	10	910	8	2

10M SOSB MIXED

Call	QSO	Claimed			Total	QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total			Pts	Mult	Total		
1. 9A7R	105	212	27	5724	93	188	23	4324	11,4	6,7	
2. YT2T	100	204	22	4488	85	173	22	3806	15	5	
3. JA7OWD	18	33	8	264	4	10	3	30	77,8	77,8	

15M SOSB MIXED

Call	QSO	Claimed			Total	QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total			Pts	Mult	Total		
1. 9A5DU	411	873	57	49761	343	726	53	38478	16,5	4,6	
2. EU1AI	240	506	49	24794	228	482	48	23136	5	0	
3. UA6NZ	244	493	48	23664	225	453	44	19932	7,8	2,5	
4. YO5BBO	195	405	30	12150	167	346	25	8650	14,4	1	
5. UA9HR	140	281	36	10116	127	253	32	8096	9,3	2,1	
6. RA9JP	141	286	29	8294	126	256	26	6656	10,6	0,7	
7. RU9CD	52	103	18	1854	50	99	17	1683	3,8	0	
8. RZ9UMA	50	100	15	1500	50	100	15	1500	0	0	
9. EY7BJ	31	80	15	1200	24	61	12	732	22,6	9,7	

20M SOSB MIXED

Call	QSO	Claimed			Total	QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total			Pts	Mult	Total		
1. RO9O	1318	2732	84	229488	1186	2433	79	192207	10	7,1	
2. 9A3B	1179	2563	82	210166	1071	2305	76	175180	9,2	4,5	
3. SN8W	1055	2397	98	234906	869	1941	87	168867	17,6	10	
4. LZ9X	1024	2176	85	184960	949	2007	82	164574	7,3	2,9	
5. UW5U	1009	2211	79	174669	892	1946	76	147896	11,6	7,9	
6. LZ2HR	940	1971	73	143883	875	1834	68	124712	6,9	2,9	
7. ES4A	862	1809	76	137484	794	1669	74	123506	7,9	3,7	
8. UA9AX	825	1694	73	123662	779	1598	71	113458	5,6	0,6	
9. RA9UT	880	1817	73	132641	789	1627	68	110636	10,3	2,5	
10. RW9UKU	706	1438	61	87718	665	1353	56	75768	5,8	0,7	
11. YO4DW	501	1052	64	67328	457	961	60	57660	8,8	2	
12. YT2ISM	536	1136	55	62480	487	1027	53	54431	9,1	2,4	
13. RV6BK	519	1056	52	54912	470	958	48	45984	9,4	1,7	
14. RN6FA	424	882	50	44100	399	828	50	41400	5,9	1,7	
15. US8IM	427	887	50	44350	400	828	50	41400	6,3	0,9	
16. JG2KKG	364	930	49	45570	311	793	48	38064	14,6	6	
17. HA9PP	316	655	54	35370	296	612	53	32436	6,3	0	
18. EI6DX	364	751	50	37550	328	674	48	32352	9,9	1,1	
19. SMOQ	373	762	44	33528	353	719	42	30198	5,4	0	
20. UZ0U	333	727	52	37804	289	627	48	30096	13,2	9,6	
21. RA0QQ	350	699	48	33552	327	652	46	29992	6,6	1,4	
22. RA9XU	338	680	45	30600	322	646	45	29070	4,7	0,3	
23. RJ3AM	303	595	48	28560	289	567	47	26649	4,6	0,3	
24. UA9KZ	283	574	51	29274	259	526	49	25774	8,5	1,4	
25. SP2FAP	237	492	39	19188	228	472	38	17936	3,8	1,3	
26. RK4PB	219	438	36	15768	209	418	34	14212	4,6	0	
27. PA60MIR	143	297	33	9801	131	274	29	7946	8,4	0,7	
28. ON5SV	130	271	31	8401	122	255	31	7905	6,2	0	
29. RW0AA	141	278	32	8896	133	263	30	7890	5,7	0	
30. YO7LTQ	137	281	29	8149	73	150	21	3150	46,7	10,9	
31. OK2SWD	94	191	19	3629	75	153	16	2448	20,2	0	
32. BD1BYV	105	217	16	3472	89	183	13	2379	15,2	1,9	
33. YO5OAG	56	117	20	2340	48	101	20	2020	14,3	0	
34. SO6I	51	111	18	1998	44	94	18	1692	13,7	5,9	
35. OH8KA	36	76	13	988	34	71	13	923	5,6	0	
36. N4MM	25	75	9	675	19	57	8	456	24	0	
37. VK7GN	32	96	5	480	23	69	4	276	28,1	0	

40M SOSB MIXED

Call	QSO	Claimed			Total	QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total			Pts	Mult	Total		
1. RK9AX	767	1527	67	102309	705	1400	63	88200	8,1	2,9	
2. RX9AF	503	996	56	55776	476	941	54	50814	5,4	0,2	
3. UN7LAN	489	1168	50	58400	435	1035	48	49680	11	1,8	
4. UT3L	481	954	56	53424	453	899	51	45849	5,8	1	
5. UT8AS	441	880	58	51040	401	797	57	45429	9,1	1,8	
6. YT5M	360	726	48	34848	304	612	46	28152	15,6	2,5	
7. EW7LO	253	518	47	24346	239	490	47	23030	5,5	0,4	
8. HA1TI	271	542	41	22222	246	491	40	19640	9,2	2,2	
9. ER5DX	174	363	46	16698	165	344	45	15480	5,2	1,1	
10. RN3GE	222	420	39	16380	205	387	37	14319	7,7	0,9	
11. UA3TGA	246	431	31	13361	223	386	31	11966	9,3	0,4	
12. RZ3DX	130	249	38	9462	121	232	36	8352	6,9	1,5	
13. RU3UW	118	216	23	4968	113	206	22	4532	4,2	0,8	
14. RN6LEJ	91	178	21	3738	77	148	17	2516	15,4	1,1	

80M SOSB MIXED

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . UA4LL	412	788	49	38612	398	760	49	37240	3,4	0,7
2 . HB0/DF5AU	559	1152	44	50688	397	817	42	34314	29	24,7
3 . SP4JCP	361	713	49	34937	313	619	45	27855	13,3	5,5
4 . UA4PN	360	676	39	26364	347	653	38	24814	3,6	0,6
5 . LY2CO	303	604	40	24160	295	588	39	22932	2,6	1,7
6 . RW3LL	124	220	31	6820	120	212	31	6572	3,2	0

160M SOSB MIXED

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . LY3BB	237	469	35	16415	219	433	35	15155	7,6	1,3
2 . RW3XX	209	355	29	10295	200	340	28	9520	4,3	0,5
3 . UT2LU	104	187	18	3366	100	179	18	3222	3,8	0
4 . UT3N	90	162	20	3240	87	159	20	3180	3,3	0
5 . RA4HBS	39	61	11	671	29	46	10	460	25,6	5,1

SOAB CW

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . LZ5R	1943	4067	250	1016750	1811	3790	239	905810	6,8	1,2
2 . LZ8E	1847	3928	268	1052704	1662	3523	247	870181	10	1,5
3 . RA3CM	1836	3599	261	939339	1703	3334	255	850170	7,2	0,8
4 . UU0A	1515	3126	265	828390	1449	2984	260	775840	4,4	1,1
5 . UR7GO	1568	3251	254	825754	1473	3047	240	731280	6,1	1
6 . UA3MIF	1564	3105	250	776250	1487	2948	243	716364	4,9	0,9
7 . RX9AM	1528	3141	241	756981	1416	2901	230	667230	7,3	1,6
8 . UN8GV	1424	3591	201	721791	1320	3326	186	618636	7,3	1,2
9 . YL5T	1404	2955	223	658965	1331	2800	218	610400	5,2	0,7
10. RT3T	1411	2776	238	660688	1316	2583	230	594090	6,7	1
11. RX9SA	1482	2949	218	642882	1416	2816	210	591360	4,5	0,9
12. EO65X	1447	2923	183	534909	1266	2544	169	429936	12,5	2,3
13. F5IN	1151	2405	200	481000	1079	2249	191	429559	6,3	1,9
14. RV9LM	1334	2718	170	462060	1240	2526	169	426894	7	0,4
15. IZ3ESV	1144	2425	202	489850	1018	2168	190	411920	11	1,2
16. OE8SKQ	1296	2795	185	517075	1058	2278	165	375870	18,4	3,3
17. DL6KVA	1058	2195	177	388515	1006	2083	167	347861	4,9	0,3
18. UA4CCG	1019	2011	180	361980	980	1927	174	335298	3,8	0,6
19. LY2BKT	945	1923	162	311526	885	1798	159	285882	6,3	0,1
20. N4AF	814	2288	143	327184	731	2052	133	272916	10,2	2,7
21. YO7DAA	997	2082	162	337284	853	1779	150	266850	14,4	2,2
22. EA1XT	829	1737	153	265761	779	1627	150	244050	6	0,6
23. UT2PX	833	1650	156	257400	789	1564	153	239292	5,3	0,5
24. IK2SND	912	1905	141	268605	841	1754	136	238544	7,8	1,4
25. JA7DLE	846	2061	135	278235	734	1786	123	219678	13,2	2,4
26. SP3HRN	937	2089	132	275748	792	1757	124	217868	15,5	3,5
27. 9A4WY	748	1612	149	240188	701	1505	144	216720	6,3	2,5
28. DL8QS	667	1386	179	248094	598	1242	167	207414	10,3	1,2
29. DL4ME	753	1523	145	220835	712	1442	138	198996	5,4	0,5
30. EX2A	699	1726	126	217476	647	1593	118	187974	7,4	2
31. UA9AGX	748	1529	139	212531	695	1418	131	185758	7,1	0,9
32. DJ9AO	701	1501	135	202635	639	1372	130	178360	8,8	1,9
33. OH5DA	809	1672	121	202312	714	1474	114	168036	11,7	1,1
34. UA3KA	749	1493	121	180653	708	1409	118	166262	5,5	1,1
35. RA6AX	611	1238	140	173320	573	1158	137	158646	6,2	0,8
36. YU7AU	705	1468	110	161480	654	1354	108	146232	7,2	1,1
37. OK1AYY	572	1160	132	153120	538	1089	128	139392	5,9	0
38. PA0LOU	555	1181	130	153530	508	1077	124	133548	8,5	1,6
39. RA6AF	546	1106	122	134932	521	1057	117	123669	4,6	0,7
40. DL5YM	549	1123	120	134760	507	1037	116	120292	7,7	0,9
41. RA0FU	693	1480	107	158360	590	1242	95	117990	14,9	6,3
42. RZ6HF	531	1080	122	131760	498	1015	114	115710	6,2	0,6
43. RA1QD	538	1084	112	121408	514	1035	110	113850	4,5	0,2
44. AA3B	535	1464	89	130296	494	1366	83	113378	7,7	4,1
45. PA5WT	505	1032	119	122808	469	959	116	111244	7,1	0,6
46. LZ2NG	500	1026	126	129276	450	922	118	108796	10	0,4
47. W3BP	526	1511	78	117858	492	1413	74	104562	6,5	2,5
48. F5VHY	545	1124	110	123640	486	1000	102	102000	10,8	1,5
49. OM5RM	517	1063	103	109489	486	1000	102	102000	6	0
50. S57DX	489	1061	102	108222	458	991	98	97118	6,3	1,4
51. RN3LA	459	870	116	100920	437	830	111	92130	4,8	0,2
52. RX9TX	498	1001	102	102102	455	911	97	88367	8,6	1,4
53. RK9KWK	430	858	105	90090	413	820	103	84460	4	0,5
54. HA7LW	404	822	110	90420	387	787	107	84209	4,2	0,2
55. UA0FAI	566	1164	78	90792	536	1102	76	83752	5,3	1,2
56. SA1A	473	977	103	100631	418	862	96	82752	11,6	1,5
57. VE1OP	361	1026	82	84132	327	930	78	72540	9,4	4,2
58. PA0BWL	387	844	92	77648	370	802	90	72180	4,4	1,3
59. K3ZO	339	1006	83	83498	305	904	78	70512	10	0,3

60. RK9XM	400	794	95	75430	381	755	91	68705	4,8	1
61. UA3DAM	391	768	97	74496	366	720	95	68400	6,4	0
62. SM7GIB	437	898	80	71840	419	861	78	67158	4,1	0
63. SV1RP	655	1352	62	83824	562	1156	58	67048	14,2	4,1
64. VA1MM	338	896	91	81536	291	788	85	66980	13,9	8,9
65. RF3T	400	794	95	75430	357	710	92	65320	10,8	0,8
66. RN1ON	350	681	101	68781	340	660	98	64680	2,9	0,3
67. UA9QQ	362	716	95	68020	349	688	94	64672	3,6	0
68. RW2WR	375	706	99	69894	350	660	97	64020	6,7	0,3
69. SQ7B	365	738	95	70110	314	634	87	55158	14	0
70. UR7R	404	793	88	69784	349	681	78	53118	13,6	1,5
71. OH2VZ	344	705	81	57105	324	661	78	51558	5,8	0
72. N2UN	288	785	78	61230	256	695	74	51430	11,1	1,4
73. K3WI	314	871	62	54002	286	799	60	47940	8,9	2,2
74. RW4FE	269	532	86	45752	260	515	84	43260	3,3	0
75. YQ6A	333	690	70	48300	313	649	64	41536	6	0,6
76. UW5M	300	576	84	48384	270	517	79	40843	10	1,7
77. RZ6AK	307	610	90	54900	259	515	79	40685	15,6	2
78. EA1WX	314	662	64	42368	292	613	63	38619	7	0
79. K3MD	356	973	50	48650	274	751	44	33044	23	8,7
80. IK4ZGO	252	553	66	36498	235	515	62	31930	6,7	0,8
81. HS0AC	252	588	64	37632	227	525	60	31500	9,9	0,4
82. VA2WDQ	208	567	65	36855	185	505	62	31310	11,1	4,3
83. UA0AKY	301	614	57	34998	275	561	55	30855	8,6	2
84. UU1CW	201	405	80	32400	191	385	79	30415	5	0
85. K9QVB	272	693	54	37422	230	585	49	28665	15,4	5,9
86. OM3BA	200	405	68	27540	196	397	68	26996	2	0
87. EA4TX	296	661	50	33050	250	556	46	25576	15,5	5,4
88. RP1WWP	251	492	62	30504	224	436	56	24416	10,8	1,6
89. RA3ST	189	369	75	27675	174	338	72	24336	7,9	0
90. UA9UPG	203	404	57	23028	195	388	55	21340	3,9	0
91. KG4W	140	397	54	21438	129	364	51	18564	7,9	0
92. PY7GK	153	447	62	27714	114	336	54	18144	25,5	6,5
93. DL9SEV	203	411	47	19317	182	369	43	15867	10,3	0,5
94. G3GLL	163	336	53	17808	149	307	49	15043	8,6	0
95. RX3AJ	157	319	57	18183	138	280	53	14840	12,1	0
96. UA0DC	216	433	40	17320	200	397	37	14689	7,4	4,6
97. DL3BQD	189	390	78	30420	126	260	55	14300	33,3	1,1
98. IK2EGL	205	422	64	27008	148	307	46	14122	27,8	3,4
99. UT3WX	163	315	48	15120	153	296	46	13616	6,1	0
100. K2NV	120	338	41	13858	113	319	40	12760	5,8	0,8
101. UA3XAG	135	261	53	13833	125	243	51	12393	7,4	0
102. GD4EIP	144	296	64	18944	103	211	56	11816	28,5	5,6
103. DL7ET	124	243	45	10935	115	225	44	9900	7,3	0
104. RU4YES	198	374	30	11220	179	336	29	9744	9,6	1
105. AI4VW	118	297	40	11880	105	262	36	9432	11	0,8
106. RK3MWA	115	225	38	8550	109	214	38	8132	5,2	0
107. DF6RI	138	285	31	8835	124	257	30	7710	10,1	0,7
108. NB4M	115	301	44	13244	84	210	35	7350	27	0,9
109. N4ZZ	105	224	33	7392	89	192	30	5760	15,2	5,7
110. EW1FM	115	231	26	6006	110	221	26	5746	4,3	0
111. PA3GVI	100	205	23	4715	97	200	23	4600	3	0
112. N2ED	79	229	24	5496	65	191	22	4202	17,7	5,1
113. UT1AB	61	124	42	5208	55	110	38	4180	9,8	0
114. W1FJ	64	171	29	4959	55	146	26	3796	14,1	4,7
115. W4BQF	70	180	30	5400	57	142	26	3692	18,6	4,3
116. RU3KM	92	171	34	5814	71	133	27	3591	22,8	1,1
117. EW2EG	58	115	31	3565	57	113	31	3503	1,7	0
118. RV3BQ	73	137	29	3973	68	127	27	3429	6,8	1,4
119. KN5H	75	214	19	4066	67	190	18	3420	10,7	0
120. SV9COL	53	112	35	3920	45	95	31	2945	15,1	0
121. VE9DX	64	183	16	2928	59	170	16	2720	7,8	0
122. DL2ANM	50	100	28	2800	47	94	26	2444	6	0
123. RW6AN	62	119	26	3094	56	107	22	2354	9,7	0
124. US3IG	75	142	37	5254	46	85	23	1955	38,7	5,3
125. K4IU	47	120	17	2040	38	96	13	1248	19,1	0
126. K1KI	60	164	9	1476	52	144	8	1152	13,3	6,7
127. W7SW	38	95	16	1520	26	67	14	938	31,6	23,7
128. KG6DX	24	72	13	936	23	69	13	897	4,2	0
129. W7UG	41	122	12	1464	31	93	9	837	24,4	0
130. R1ANP	23	69	16	1104	19	57	14	798	17,4	4,3
131. DJ4KW	22	47	8	376	20	43	7	301	9,1	0
132. RA3WC	18	18	6	108	12	12	6	72	33,3	0

SOAB SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. RU4SS	1444	2876	219	629844	1324	2614	214	559396	8,3	5,7
2. RZ3EM	1390	2800	231	646800	1200	2360	224	528640	13,7	9,6
3. RV4HC	1171	2209	171	377739	1018	1909	165	314985	13,1	8
4. RZ9HG	1001	2051	189	387639	890	1795	169	303355	11,1	7,9
5. LZ5K	1087	2391	172	411252	849	1788	153	273564	21,9	16,3
6. 5B4AIF	1433	3970	189	750330	676	1853	145	268685	52,8	50,6
7. RM4HZ	936	1740	158	274920	857	1580	152	240160	8,4	4,5
8. UA9QA	782	1571	145	227795	730	1464	138	202032	6,6	2
9. UA3RC	861	1670	156	260520	730	1406	143	201058	15,2	10,3
10. RK3DK	699	1325	152	201400	641	1208	145	175160	8,3	4,6
11. RA6XV	742	1488	131	194928	682	1362	126	171612	8,1	1,5
12. RA9SPF	707	1380	145	200100	625	1217	139	169163	11,6	4,4
13. UA6BQ	671	1343	139	186677	613	1225	130	159250	8,6	1,9
14. DL1SWB	693	1404	137	192348	578	1174	128	150272	16,6	6,5
15. MW0ZZK	1057	2668	127	338836	593	1358	106	143948	43,9	41,1
16. EX8MAT	508	1213	125	151625	438	1032	111	114552	13,8	8,3
17. F1RHS	576	1148	127	145796	488	975	116	113100	15,3	9
18. UA3VFS	514	976	130	126880	479	908	122	110776	6,8	1,6
19. UT6EE	490	999	114	113886	462	944	113	106672	5,7	1,8
20. US5UO	381	768	107	82176	376	758	106	80348	1,3	0
21. RA9AAA	425	854	98	83692	401	801	96	76896	5,6	3,1
22. RU9AC	415	817	88	71896	386	759	87	66033	7	2,2
23. YL3DR	380	779	91	70889	353	724	86	62264	7,1	2,4
24. EC7DNX	377	759	93	70587	335	675	90	60750	11,1	6,4
25. UT5ERV	245	483	82	39606	235	463	80	37040	4,1	0,8
26. YO4US	260	536	72	38592	243	501	71	35571	6,5	0
27. UA4PAN	254	490	65	31850	233	449	56	25144	8,3	3,9
28. OP4K	255	530	56	29680	230	479	49	23471	9,8	3,9
29. US5DA	238	447	58	25926	218	410	55	22550	8,4	3,8
30. RL3DR	220	432	54	23328	205	401	53	21253	6,8	5
31. LU2NI	176	526	70	36820	121	363	54	19602	31,3	28,4
32. PE1LGZ	156	313	58	18154	148	297	57	16929	5,1	0,6
33. UA4NC	152	294	59	17346	139	270	57	15390	8,6	0
34. RW0UU	185	348	51	17748	174	327	47	15369	5,9	1,1
35. RA0UBI	202	386	45	17370	187	355	42	14910	7,4	0,5
36. UN7RL	148	339	45	15255	137	315	44	13860	7,4	0
37. RA9JBA	152	285	47	13395	142	267	43	11481	6,6	0
38. P3B	113	280	47	13160	103	256	42	10752	8,8	0
39. LA6KOA	116	233	43	10019	105	211	41	8651	9,5	3,4
40. PA3J	106	213	36	7668	101	203	36	7308	4,7	0
41. US0IJ	93	183	36	6588	87	172	36	6192	6,5	0
42. RZ9WB	104	198	30	5940	95	180	29	5220	8,7	0
43. PA1NHZ	118	253	30	7590	94	194	26	5044	20,3	9,3
44. W6AFA	511	696	27	18792	99	222	21	4662	80,6	80,2
45. G0BHK	75	151	30	4530	66	133	29	3857	12	0
46. UN7QF	47	125	24	3000	41	109	20	2180	12,8	8,5
47. LB9RE	50	104	23	2392	47	98	22	2156	6	0
48. RX9KD	75	139	17	2363	66	120	14	1680	12	1,3
49. RU4AO/P	56	111	17	1887	48	96	16	1536	14,3	3,6
50. EA3HCL	48	98	24	2352	35	72	20	1440	27,1	0
51. RA1AGL	41	82	17	1394	24	48	16	768	41,5	39
52. IS0/G1VNV	19	42	15	630	19	42	15	630	0	0
53. GM0WRR	43	86	10	860	31	62	9	558	27,9	0
54. RU3FN	21	39	10	390	19	35	9	315	9,5	0
55. SQ9EAJ	19	38	9	342	14	28	8	224	26,3	0
56. LO7H	15	45	7	315	11	33	5	165	26,7	13,3
57. Z21BB	8	24	7	168	4	12	4	48	50	0
58. XE2HUQ	2	6	2	12	1	3	1	3	50	0

SOAB MIXED

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. UW2M	2089	4406	292	1286552	1910	3989	281	1120909	8,6	3,6
2. YP9W	2182	4732	254	1201928	1864	3976	236	938336	14,6	7,9
3. RW6HX	1802	3693	263	971259	1633	3344	253	846032	9,4	2,1
4. DQ4W	1705	3660	255	933300	1494	3174	242	768108	12,4	5,3
5. EA5GTQ	1656	3573	239	853947	1432	3060	223	682380	13,5	8
6. RD4WA	1685	3403	221	752063	1556	3136	216	677376	7,7	2
7. LZ65P	1672	3446	197	678862	1410	2908	180	523440	15,7	5,7
8. RT4RO	1479	2947	203	598241	1304	2587	188	486356	11,8	2,2
9. UA9MC	1172	2317	181	419377	1090	2127	176	374352	7	4,4
10. HA6PX	1012	2162	170	367540	909	1923	167	321141	10,2	3,3
11. UA9CDC	809	1622	161	261142	767	1539	156	240084	5,2	2
12. RA3NC	873	1636	159	260124	817	1528	154	235312	6,4	0,5
13. PA4VHF	711	1481	164	242884	672	1400	162	226800	5,5	0,3
14. UX4U	866	1794	143	256542	786	1625	136	221000	9,2	1,7
15. US5E	817	1636	139	227404	788	1578	135	213030	3,5	0,2
16. LZ4RR	884	1828	143	261404	786	1609	131	210779	11,1	3,3
17. EW7BR	665	1371	157	215247	647	1333	154	205282	2,7	0,3

18. UW5Q	824	1705	130	221650	756	1558	125	194750	8,3	5,3
19. UA0YAY	684	1399	134	187466	653	1330	128	170240	4,5	1,6
20. EW8DD	690	1427	134	191218	622	1281	125	160125	9,9	4,2
21. RA1AR	415	823	196	161308	379	751	187	140437	8,7	2,9
22. RA6AR	516	1054	114	120156	487	994	110	109340	5,6	0
23. LZ1BJ	718	1509	77	116193	676	1421	76	107996	5,8	1,3
24. SP9LJD	654	1476	117	172692	460	970	110	106700	29,7	26
25. UT7ND	417	845	121	102245	399	809	117	94653	4,3	0,2
26. LZ5A	503	1034	98	101332	447	915	93	85095	11,1	1,8
27. US7MM	423	866	111	96126	367	754	102	76908	13,2	1,4
28. RK9UE	506	1013	73	73949	473	945	71	67095	6,5	2
29. K4BAI	304	826	79	65254	277	752	76	57152	8,9	2
30. EW8DJ	326	653	87	56811	319	639	87	55593	2,1	0,3
31. SV1JG	362	738	86	63468	327	666	82	54612	9,7	1,4
32. PX2C	371	1109	93	103137	236	706	77	54362	36,4	13,7
33. RZ9HA	404	834	73	60882	366	756	70	52920	9,4	1,2
34. UA4AAC	312	616	85	52360	289	571	82	46822	7,4	0,6
35. HB9EP	327	677	79	53483	293	603	73	44019	10,4	6,4
36. RU1QD	300	611	78	47658	278	566	77	43582	7,3	0
37. US7UU	309	617	87	53679	264	525	79	41475	14,6	1,9
38. RN3ZR	280	520	80	41600	266	496	79	39184	5	0,4
39. IK8UND	262	520	87	45240	237	470	82	38540	9,5	1,1
40. RU9CK	329	674	62	41788	312	640	57	36480	5,2	1,2
41. N4NO	273	715	67	47905	221	570	60	34200	19	1,8
42. OH1BOI	220	458	67	30686	210	437	64	27968	4,5	0
43. E74A	265	561	57	31977	240	506	53	26818	9,4	2,6
44. HB9CVQ	227	459	65	29835	200	404	60	24240	11,9	1,8
45. RK3QS	261	476	53	25228	241	439	50	21950	7,7	1,5
46. EA7AZA	148	308	62	19096	133	278	59	16402	10,1	0,7
47. LY3CY	175	355	42	14910	172	348	42	14616	1,7	0
48. RU4WD	176	351	51	17901	151	304	47	14288	14,2	3,4
49. UN7BN	240	528	32	16896	212	465	30	13950	11,7	0,4
50. UA0ANW	172	343	33	11319	159	317	33	10461	7,6	0,6
51. UA4NCI	155	305	34	10370	147	289	32	9248	5,2	0,6
52. PA2ALF	107	214	38	8132	96	192	35	6720	10,3	1,9
53. RW9WA	91	183	32	5856	88	178	31	5518	3,3	1,1
54. RA3ZA	115	194	23	4462	109	185	23	4255	5,2	0
55. JA2AXB	72	164	26	4264	68	155	26	4030	5,6	0
56. UA9XHT/9	111	220	27	5940	87	172	22	3784	21,6	0,9
57. W3HDH	58	160	26	4160	48	132	23	3036	17,2	0
58. UA6JCC	59	117	26	3042	54	107	25	2675	8,5	0
59. RA6XB	52	103	22	2266	49	97	21	2037	5,8	1,9
60. OH6KZP	47	94	21	1974	47	94	21	1974	0	0
61. NS3Q	68	176	38	6688	38	94	19	1786	44,1	7,4
62. RW0UM	54	91	13	1183	53	89	13	1157	1,9	0
63. UA9CGL	30	57	17	969	28	53	17	901	6,7	0
64. JA6BWH	44	93	9	837	40	84	8	672	9,1	0

SOAB QRP

Call	QSO	Claimed			Confirmed				ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1. LY5G	770	1563	150	234450	731	1482	148	219336	5,1	0,4
2. RW3AI	721	1328	139	184592	689	1269	139	176391	4,4	0
3. UA6LCJ	582	1158	160	185280	551	1096	155	169880	5,3	0
4. UA1CUR	619	1228	146	179288	590	1172	144	168768	4,7	0
5. SP9NSV	613	1248	140	174720	587	1193	140	167020	4,2	0,2
6. UU1K	520	1021	125	127625	473	927	116	107532	9	0
7. SL0W	497	1022	113	115486	448	920	103	94760	9,9	0,2
8. US2IZ	421	816	106	86496	406	786	104	81744	3,6	0,2
9. HA6IAM	431	881	108	95148	388	795	102	81090	10	0
10. SM6EQO	443	898	94	84412	400	810	89	72090	9,7	0,7
11. RA3AN	463	908	84	76272	436	854	82	70028	5,8	0,4
12. RW6FO	399	790	107	84530	347	685	99	67815	13	0
13. RN4HAB	459	848	94	79712	403	740	83	61420	12,2	0,2
14. UX8IX	333	663	109	72267	289	573	102	58446	13,2	1,8
15. OK5MM	339	693	88	60984	301	614	81	49734	11,2	0,9
16. HA5KQ	310	651	76	49476	283	593	70	41510	8,7	0
17. OK7CM	258	524	82	42968	244	494	77	38038	5,4	1,9
18. LZ1IA	282	570	75	42750	257	516	69	35604	8,9	0,7
19. F5UKL	254	504	61	30744	237	470	55	25850	6,7	1,2
20. UA3VVB	215	431	56	24136	210	421	55	23155	2,3	0
21. YU1WC	286	587	47	27589	246	502	46	23092	14	0,7
22. YO4AAC	202	415	53	21995	191	393	50	19650	5,4	0,5
23. RV3DBK	187	366	62	22692	161	315	61	19215	13,9	0
24. UA3TW	179	345	53	18285	173	333	50	16650	3,4	0
25. OK2BWJ	164	318	57	18126	146	282	55	15510	11	0,6
26. RA3FD	154	292	56	16352	144	274	52	14248	6,5	0
27. DH5MM	140	286	65	18590	121	248	57	14136	13,6	0
28. HG5O	138	280	55	15400	129	260	53	13780	6,5	0
29. UT1AA	145	288	50	14400	124	246	46	11316	14,5	0,7
30. RA9MU	158	279	50	13950	141	247	43	10621	10,8	0,6
31. SE6C	114	229	40	9160	103	207	38	7866	9,6	0

32. UR3QNV	120	246	36	8856	107	218	35	7630	10,8	0
33. YO2CJX	100	209	37	7733	90	188	36	6768	10	2
34. OK1AJJ	111	229	37	8473	99	204	33	6732	10,8	0
35. PE2KP	101	206	38	7828	92	188	35	6580	8,9	3
36. M/YO4RDW	123	262	24	6288	112	240	22	5280	8,9	0
37. PA1B	77	156	38	5928	70	141	36	5076	9,1	0
38. SP6BXM	91	181	26	4706	84	167	25	4175	7,7	0
39. DL5WS	68	140	33	4620	60	122	30	3660	11,8	0
40. ON7CC	82	166	31	5146	69	140	26	3640	15,9	1,2
41. M6KLO	63	129	28	3612	59	119	26	3094	6,3	0
42. OK2NA	64	129	27	3483	58	117	25	2925	9,4	0
43. 4L6QC	75	170	21	3570	68	153	18	2754	9,3	0
44. UR4MCK	50	94	23	2162	41	78	21	1638	18	0
45. OK1LO	50	95	18	1710	41	78	17	1326	18	2
46. ES1WST	27	55	20	1100	27	55	20	1100	0	0
47. K3TW	29	69	21	1449	23	55	18	990	20,7	6,9
48. DL3BVA	31	67	15	1005	27	59	15	885	12,9	0
49. PY4ZO	21	62	14	868	20	59	13	767	4,8	0
50. G6CSY	25	52	19	988	21	44	16	704	16	4
51. RA3WCG	25	48	14	672	25	48	14	672	0	0
52. I3YYY	39	72	19	1368	23	46	11	506	41	28,2
53. YO6DBL	29	57	14	798	22	43	11	473	24,1	3,4
54. YO3GLH	23	46	11	506	19	38	11	418	17,4	0
55. RD3AJB	18	34	12	408	16	30	10	300	11,1	0
56. 9H1CG	13	26	8	208	11	22	7	154	15,4	0
57. DH0JAE	12	24	4	96	9	18	4	72	25	8,3
58. M0JBA/P	9	18	4	72	8	16	4	64	11,1	0
59. JM1KLO	7	14	3	42	7	14	3	42	0	0
60. UR5FCM	8	15	4	60	5	9	3	27	37,5	0
61. PY1CMT	3	8	3	24	3	8	3	24	0	0
62. KS4X	3	7	3	21	3	7	3	21	0	0
63. JM2RUV	2	4	2	8	2	4	2	8	0	0
64. RV3EAK	1	3	1	3	0	0	0	0	100	0 100,0

SOAB LOW MIXED

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. RQ9I	1447	2923	179	523217	1325	2669	173	461737	8,4	1,9
2. HG8C	1149	2361	187	441507	1056	2169	183	396927	8,1	1,3
3. UN7LZ	942	2390	157	375230	893	2260	150	339000	5,2	1
4. RK3IM	872	1701	178	302778	843	1639	172	281908	3,3	0,6
5. EW1IP	770	1584	160	253440	743	1531	157	240367	3,5	0,6
6. RA3ET	912	1744	147	256368	839	1599	140	223860	8	1,5
7. EU6AA	789	1608	145	233160	741	1511	142	214562	6,1	0,4
8. RU4SO	829	1627	145	235915	742	1457	138	201066	10,5	0,4
9. SM5D	704	1438	146	209948	677	1384	143	197912	3,8	0,3
10. UN9LW	667	1664	134	222976	610	1520	126	191520	8,5	0,9
11. RL9AA	949	1940	103	199820	892	1818	100	181800	6	1,2
12. YL2TB	723	1466	124	181784	694	1406	120	168720	4	0,1
13. RA9MX	630	1144	141	161304	589	1065	132	140580	6,5	0,2
14. RA9DZ	599	1180	125	147500	572	1126	123	138498	4,5	0,7
15. DL1NKS	588	1202	126	151452	543	1110	122	135420	7,7	0
16. RX4YY	778	1531	112	171472	653	1282	103	132046	16,1	1,7
17. UA1AFT	506	1039	120	124680	478	981	116	113796	5,5	1,4
18. UT5UQN	381	795	131	104145	358	744	124	92256	6	0
19. YL2PN	440	894	106	94764	409	831	105	87255	7	0,2
20. UA9MD	544	970	95	92150	506	902	92	82984	7	0,4
21. UU2JA	346	694	131	90914	327	655	123	80565	5,5	0
22. SM5DQE	447	916	100	91600	402	825	91	75075	10,1	0,9
23. OM6AL	381	778	101	78578	344	703	93	65379	9,7	0,3
24. RK4YJ	367	722	102	73644	338	662	97	64214	7,9	1,6
25. UX6IB	294	589	116	68324	277	555	111	61605	5,8	0
26. 4J7WMF	405	928	82	76096	363	825	74	61050	10,4	5,2
27. PA4PS	407	828	95	78660	339	690	83	57270	16,7	0,7
28. UT5ECZ	310	624	97	60528	294	590	96	56640	5,2	0,3
29. UN8PT	322	750	86	64500	285	660	82	54120	11,5	0,6
30. SM3X	354	734	81	59454	317	658	78	51324	10,5	0,3
31. OK1JOC	325	674	79	53246	307	639	77	49203	5,5	0
32. RN4SC	328	649	86	55814	300	592	82	48544	8,5	0,3
33. UA4LW	334	670	71	47570	315	630	67	42210	5,7	0,6
34. SM5DXR	318	644	83	53452	270	544	75	40800	15,1	0,9
35. R3/SM6LRR	262	520	87	45240	233	465	82	38130	11,1	0,8
36. UA6HO	267	539	80	43120	254	513	74	37962	4,9	0
37. RA0AY	316	616	66	40656	306	597	63	37611	3,2	0
38. RK9XX	301	586	75	43950	263	510	71	36210	12,6	1
39. SQ9FMU	277	579	63	36477	261	546	61	33306	5,8	0
40. IOZUT	241	494	68	33592	230	471	67	31557	4,6	0,4
41. RU1AT	240	471	74	34854	220	430	71	30530	8,3	0,4
42. RL3BZ	295	564	66	37224	255	489	61	29829	13,6	0,7
43. UN6T	218	515	65	33475	191	451	61	27511	12,4	0,5
44. UY5AR	265	540	55	29700	217	439	50	21950	18,1	3
45. US5IND	178	345	70	24150	167	324	67	21708	6,2	0

46. DK4WF	180	371	55	20405	170	350	53	18550	5,6	0
47. RV9AZ	215	428	44	18832	202	402	42	16884	6	0
48. RN4CA	185	358	54	19332	168	321	50	16050	9,2	1,1
49. H7A	160	428	46	19688	134	360	44	15840	16,3	7,5
50. RA6XPG	161	323	65	20995	143	285	55	15675	11,2	0,6
51. OK5OK	195	396	47	18612	166	339	45	15255	14,9	0
52. UY5AO	150	303	55	16665	139	281	53	14893	7,3	0,7
53. RK9AD	187	370	47	17390	167	329	43	14147	10,7	1,1
54. DK4VY	142	293	55	16115	131	271	52	14092	7,7	0,7
55. RA3VE	147	289	47	13583	131	258	44	11352	10,9	0,7
56. SM6MIS	135	284	42	11928	130	274	41	11234	3,7	1,5
57. UR0EG	127	266	54	14364	110	230	48	11040	13,4	1,6
58. RW9OX	170	338	42	14196	141	281	38	10678	17,1	1,2
59. UA9XW	130	255	64	16320	98	190	55	10450	24,6	2,3
60. UA2FBQ	143	288	41	11808	127	256	38	9728	11,2	0
61. SK6HD	142	293	38	11134	129	267	36	9612	9,2	0
62. UA4HIP	125	230	36	8280	114	209	35	7315	8,8	0
63. DJ4MZ	92	180	47	8460	85	166	44	7304	7,6	0
64. UA3UHZ	103	205	41	8405	92	182	37	6734	10,7	1,9
65. VE3IAE	79	221	38	8398	68	191	33	6303	13,9	1,3
66. SP6EY	101	216	34	7344	90	193	32	6176	10,9	1
67. PA3EEG	109	227	32	7264	98	204	29	5916	10,1	1,8
68. SE6N	83	168	38	6384	78	158	36	5688	6	0
69. UU7JR	115	226	30	6780	104	202	28	5656	9,6	0
70. DL7YAD	104	219	29	6351	96	201	28	5628	7,7	1
71. SJ7M	101	204	31	6324	94	190	28	5320	6,9	0
72. RV9WB	106	210	26	5460	102	202	24	4848	3,8	0
73. RW4FX	86	167	31	5177	82	159	30	4770	4,7	0
74. WB8JUI	75	189	27	5103	70	176	27	4752	6,7	1,3
75. US3IMZ	125	234	34	7956	91	167	27	4509	27,2	0,8
76. RD3AEF	85	159	31	4929	73	138	30	4140	14,1	0
77. HA7JQK	80	164	27	4428	75	154	26	4004	6,3	0
78. W1FA	56	146	30	4380	49	127	28	3556	12,5	0
79. RA6HPL	106	213	32	6816	66	132	24	3168	37,7	1,9
80. YC3TKH	58	172	36	6192	39	115	26	2990	32,8	6,9
81. 9H1XT	55	112	37	4144	46	93	31	2883	16,4	3,6
82. OM7RC	60	124	20	2480	58	119	20	2380	3,3	1,7
83. RU3DAZ	55	103	27	2781	43	79	20	1580	21,8	1,8
84. JA1MZM	46	94	16	1504	43	88	15	1320	6,5	2,2
85. JK2VOC	43	92	19	1748	38	80	16	1280	11,6	2,3
86. RZ3VA	43	82	17	1394	39	75	17	1275	9,3	2,3
87. RA0ANO	40	79	18	1422	37	73	17	1241	7,5	0
88. BA1SN	39	84	15	1260	37	79	14	1106	5,1	0
89. SN3B	41	77	18	1386	37	69	16	1104	9,8	2,4
90. EA3NA	50	101	20	2020	32	64	14	896	36	4
91. RX9FM	36	66	12	792	36	66	12	792	0	0
92. RU3FB	22	40	12	480	21	38	12	456	4,5	0
93. W4NBS	13	38	11	418	13	38	11	418	0	0
94. RV6LFE	20	40	11	440	19	38	11	418	5	0
95. PA3GEO	26	54	8	432	21	43	7	301	19,2	0
96. UA3IAR	17	33	11	363	13	26	9	234	23,5	0
97. RP4Y	14	27	8	216	13	25	7	175	7,1	7,1
98. NX2PX	7	21	6	126	6	18	6	108	14,3	0
99. UA3RE	3	5	3	15	3	5	3	15	0	0
100. RW4NN	5	7	5	35	3	4	3	12	40	0

SOAB LOW CW

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. DJ1YFK	1356	2854	218	622172	1271	2675	214	572450	6,3	0,8
2. UA6LFQ	1078	2230	211	470530	1033	2134	206	439604	4,2	0,6
3. RA4WC	907	1802	203	365806	857	1702	197	335294	5,5	0,2
4. US0HZ	900	1784	179	319336	855	1701	178	302778	5	0
5. UA9SP	863	1697	191	324127	819	1610	182	293020	5,1	0,6
6. UX1UX	1008	2005	164	328820	933	1855	157	291235	7,4	0,6
7. RN3QP	929	1789	175	313075	875	1683	168	282744	5,8	0,6
8. DJ6BQ	846	1743	173	301539	789	1624	167	271208	6,7	0,1
9. RL3ZI	939	1819	153	278307	891	1724	151	260324	5,1	0,5
10. UT8L	927	1837	154	282898	879	1744	149	259856	5,2	0,2
11. HA6NL	875	1784	157	280088	828	1689	152	256728	5,4	1
12. UT2IO	784	1535	177	271695	728	1424	171	243504	7,1	0,5
13. YL5M	839	1708	148	252784	793	1613	146	235498	5,5	0,2
14. SV1BJW	802	1655	157	259835	744	1534	149	228566	7,2	0,6
15. SP1AEN	807	1655	137	226735	773	1585	136	215560	4,2	0,5
16. UR6IS	763	1505	160	240800	698	1375	156	214500	8,5	0,8
17. UX7U	797	1574	149	234526	748	1472	144	211968	6,1	1,3
18. RU3XY	766	1459	160	233440	730	1384	153	211752	4,7	0
19. RA6FV	729	1455	149	216795	707	1408	149	209792	3	0,1
20. UX0HO	640	1307	176	230032	572	1167	166	193722	10,6	1,1
21. RW9JD	755	1498	140	209720	698	1381	133	183673	7,5	0,4
22. YO9AGI	750	1519	136	206584	698	1412	130	183560	6,9	0,1
23. UU2CW	693	1392	142	197664	653	1308	140	183120	5,8	1

24. S56A	647	1347	161	216867	598	1240	147	182280	7,6	0,6
25. LZ2SX	652	1330	142	188860	628	1278	142	181476	3,7	0,3
26. 4K9W	685	1671	119	198849	628	1529	114	174306	8,3	0,4
27. UA3EAA	622	1185	153	181305	588	1121	151	169271	5,5	0,3
28. OK1DOR	738	1503	120	180360	690	1404	119	167076	6,5	0,4
29. UA9CAX	653	1295	137	177415	621	1230	135	166050	4,9	0
30. YO2IS	607	1251	141	176391	564	1163	137	159331	7,1	0,3
31. S52W	618	1265	135	170775	588	1204	131	157724	4,9	0,5
32. UA9BX	582	1160	143	165880	558	1112	140	155680	4,1	0,3
33. UA4ALI	601	1211	137	165907	567	1141	133	151753	5,7	0,2
34. DL4HRM	695	1429	138	197202	576	1182	124	146568	17,1	2,7
35. DK8NT	528	1098	141	154818	506	1053	138	145314	4,2	0
36. IK2HDF	651	1378	140	192920	549	1158	125	144750	15,7	1,7
37. UA3DA	521	990	163	161370	480	915	152	139080	7,9	0,2
38. RX6LD	515	1029	139	143031	503	1005	137	137685	2,3	0
39. UT1IM	523	1051	139	146089	494	990	137	135630	5,5	0,4
40. OM4F	635	1307	104	135928	588	1208	100	120800	7,4	0,2
41. YO2GL	536	1105	124	137020	488	1005	115	115575	9	0,9
42. DL4JYT	545	1108	119	131852	475	965	111	107115	12,8	0,4
43. OK1HX	476	966	120	115920	453	917	116	106372	4,8	0
44. S57U	500	1030	114	117420	463	956	110	105160	7,4	0,4
45. YU1FG	477	987	115	113505	457	943	110	103730	4,2	0
46. DL5YL	478	966	129	124614	435	874	117	102258	9	0,2
47. RV6LCI	498	1008	118	118944	452	914	111	101454	9,2	0,8
48. RW3TA	548	1062	108	114696	513	992	101	100192	6,4	0,5
49. RA6YBW	538	1072	116	124352	466	927	107	99189	13,4	0,9
50. EU6AF	446	928	120	111360	415	859	115	98785	7	2
51. RW0AJ	500	1016	99	100584	485	983	98	96334	3	0
52. Z35F	562	1161	93	107973	519	1070	89	95230	7,7	1,8
53. RV6LX	406	811	139	112729	365	731	130	95030	10,1	0,7
54. DL1ARJ	500	1037	100	103700	465	961	95	91295	7	0,2
55. RD9CX	441	870	108	93960	422	832	108	89856	4,3	0
56. YP1WFF	543	1097	113	123961	451	905	99	89595	16,9	3,1
57. OK5SA	460	945	106	100170	423	869	103	89507	8	0,4
58. UA3QAM	408	777	119	92463	395	752	117	87984	3,2	0
59. N4PN	486	1299	90	116910	409	1096	79	86584	15,8	6,4
60. YL2PJ	431	883	104	91832	409	838	101	84638	5,1	0
61. EA5FQ	515	1089	105	114345	440	929	91	84539	14,6	1,4
62. SP3LPG	426	875	115	100625	378	777	108	83916	11,3	0,5
63. RW6AH	466	946	91	86086	451	914	90	82260	3,2	0
64. ES4RX	430	886	109	96574	392	806	102	82212	8,8	0,5
65. UA6EED	451	901	98	88298	422	845	96	81120	6,4	0,2
66. OK2QX	461	932	93	86676	434	879	92	80868	5,9	0,2
67. SM6BSK	444	904	102	92208	410	835	96	80160	7,7	0
68. UA1CEC	455	897	99	88803	424	835	95	79325	6,8	0,7
69. UT3EK	320	651	134	87234	299	610	130	79300	6,6	0
70. 4Z5TK	363	953	98	93394	323	852	91	77532	11	2,2
71. YU1YV	416	860	104	89440	375	772	99	76428	9,9	0
72. WD4AHZ	393	1024	84	86016	364	945	80	75600	7,4	1,8
73. PA3CVI	411	852	108	92016	366	758	99	75042	10,9	1
74. UR4IZ	438	862	94	81028	405	796	93	74028	7,5	0,2
75. UA9QAE	449	892	97	86524	410	813	91	73983	8,7	0
76. LZ4AE	392	805	92	74060	386	793	91	72163	1,5	0
77. IZ3DBA	448	909	90	81810	400	814	84	68376	10,7	1,1
78. RA3ID	438	829	96	79584	399	756	90	68040	8,9	0,7
79. YL3FW	376	765	95	72675	351	715	95	67925	6,6	0
80. SP1MHZ	390	809	95	76855	361	751	89	66839	7,4	0,3
81. OK3M	381	788	96	75648	345	716	92	65872	9,4	1,6
82. RA1OGP	563	1153	61	70333	531	1089	60	65340	5,7	0,5
83. YO3BAP	430	873	103	89919	352	715	91	65065	18,1	0,7
84. UA4AGO	344	685	100	68500	332	661	96	63456	3,5	0
85. UA3UDE	392	737	100	73700	360	676	93	62868	8,2	0
86. RU3WR	324	629	106	66674	308	598	104	62192	4,9	0
87. DL3KWF	361	722	93	67146	336	670	90	60300	6,9	0
88. OK1MKI	422	860	91	78260	354	722	83	59926	16,1	0,7
89. SF3A	368	753	91	68523	342	701	85	59585	7,1	0
90. UA1OOX	311	620	107	66340	282	562	104	58448	9,3	0,6
91. RA9JG	360	726	88	63888	337	679	84	57036	6,4	0,3
92. LZ5XQ	345	704	83	58432	329	670	82	54940	4,6	0
93. SM0BSB	352	715	86	61490	322	652	83	54116	8,5	0,3
94. E73PY	385	786	73	57378	369	751	72	54072	4,2	0,3
95. XU7ACY	334	807	87	70209	285	679	79	53641	14,7	6,9
96. PA3EMN	353	724	85	61540	325	667	80	53360	7,9	0,3
97. UY7C	329	681	83	56523	317	655	81	53055	3,6	0,3
98. UA9XS	336	671	84	56364	327	653	81	52893	2,7	0
99. UA0OD	375	732	79	57828	356	695	76	52820	5,1	0,3
100. RN6FM	304	613	92	56396	288	580	90	52200	5,3	0
101. YO4SI	261	534	108	57672	246	503	103	51809	5,7	0
102. PA2W	303	636	85	54060	288	606	82	49692	5	0
103. LZ1HW	285	586	94	55084	260	536	92	49312	8,8	0,4
104. UT8EU	302	617	88	54296	285	580	84	48720	5,6	0,3
105. SN3C	326	677	79	53483	309	640	75	48000	5,2	0,3

106. UA9JJG	313	621	88	54648	295	583	82	47806	5,8	0
107. 9A3XV	298	610	83	50630	281	576	80	46080	5,7	0
108. DL5ARM	294	590	90	53100	268	537	84	45108	8,8	0,7
109. UW1WU	322	634	72	45648	310	607	72	43704	3,7	0
110. GMOWED	288	616	78	48048	264	569	76	43244	8,3	0
111. EA1VT	304	631	84	53004	269	558	77	42966	11,5	1,6
112. UU2J	285	550	80	44000	274	530	78	41340	3,9	0
113. US9PA	267	536	87	46632	249	497	82	40754	6,7	0,4
114. LZ1FJ	308	616	78	48048	274	548	74	40552	11	0
115. UA9OA	305	598	72	43056	291	570	71	40470	4,6	0
116. 9A5PV	311	637	80	50960	266	546	74	40404	14,5	1,6
117. RV3MR	271	520	84	43680	256	491	82	40262	5,5	0
118. UR7ZO	266	530	91	48230	231	462	86	39732	13,2	1,1
119. UT5IZ	274	541	80	43280	256	506	78	39468	6,6	0,4
120. DJ3XD	224	469	83	38927	216	451	81	36531	3,6	0
121. OK1FCA	269	548	77	42196	247	506	71	35926	8,2	0
122. RA1QFY	241	481	78	37518	231	461	76	35036	4,1	0,4
123. IK2RMZ	265	528	76	40128	241	479	72	34488	9,1	0
124. DL3KWR	250	497	78	38766	230	457	75	34275	8	0
125. PA3ARM	255	534	71	37914	240	500	68	34000	5,9	0
126. DM3FZN	284	584	81	47304	241	501	67	33567	15,1	2,8
127. SN5J	276	570	73	41610	243	499	66	32934	12	0,7
128. LZ1IKY	269	557	81	45117	220	450	73	32850	18,2	2,2
129. RX3VF	243	458	82	37556	223	421	78	32838	8,2	0
130. UU1JE	268	537	69	37053	245	490	67	32830	8,6	1,1
131. SP6LV	272	554	78	43212	224	454	72	32688	17,6	0,7
132. EA8BEX	223	667	53	35351	209	625	52	32500	6,3	1,3
133. OM8LA	238	492	74	36408	215	445	72	32040	9,7	0
134. SE5E	284	583	62	36146	264	542	59	31978	7	0,4
135. OL6P	234	475	74	35150	220	446	71	31666	6	1,3
136. UA3DKN	254	484	74	35816	239	455	69	31395	5,9	0
137. UY5TE	240	484	71	34364	220	446	70	31220	8,3	0
138. UX1CW	225	455	87	39585	190	383	80	30640	15,6	0
139. OK1DRX	224	461	77	35497	209	429	71	30459	6,7	0,9
140. DL3KVR	262	526	81	42606	213	426	71	30246	18,7	0,4
141. OK6Y	224	456	69	31464	213	435	68	29580	4,9	0,4
142. HA2MN	261	549	58	31842	246	518	57	29526	5,7	0,4
143. SM3EAE	227	462	67	30954	214	436	66	28776	5,7	0
144. OK1HFP	308	625	49	30625	286	581	49	28469	7,1	0,3
145. US8MX	194	383	88	33704	174	342	83	28386	10,3	1,5
146. DJ5QV	204	419	76	31844	192	393	71	27903	5,9	0
147. UA4FCO	211	423	70	29610	202	405	68	27540	4,3	0,5
148. ES2BH	255	526	72	37872	211	437	63	27531	17,3	0,8
149. UA9KAA/9	233	454	66	29964	220	428	64	27392	5,6	0,4
150. G0ORH	262	542	64	34688	231	479	57	27303	11,8	1,5
151. PA3DBS	250	513	68	34884	211	433	63	27279	15,6	0,8
152. RK4HZ/3	235	439	80	35120	204	382	70	26740	13,2	1,7
153. PG6EL	270	561	61	34221	227	475	56	26600	15,9	1,1
154. RA9XE	256	506	62	31372	230	454	58	26332	10,2	0
155. SM5CSS	222	453	63	28539	211	431	61	26291	5	0
156. RA4ST	266	508	74	37592	216	408	64	26112	18,8	0,4
157. OH5TS	189	398	71	28258	180	380	68	25840	4,8	0
158. YL2IU	244	490	67	32830	215	433	59	25547	11,9	0,4
159. SM7EH	199	411	73	30003	178	367	68	24956	10,6	0,5
160. SV9YL2VW	255	532	52	27664	241	501	49	24549	5,5	0,4
161. PA2PCH	200	403	63	25389	192	389	63	24507	4	0
162. RV3DCZ	202	396	63	24948	192	376	61	22936	5	0
163. I2AZ	237	474	51	24174	226	452	50	22600	4,6	0,4
164. OK2KFK	215	442	63	27846	191	393	57	22401	11,2	0,5
165. US3WD	240	476	54	25704	215	428	51	21828	10,4	0,4
166. RV3LO	190	354	70	24780	174	325	67	21775	8,4	0,5
167. YO9CWY	209	418	59	24662	193	385	56	21560	7,7	0
168. DJ8EW	190	398	60	23880	179	374	56	20944	5,8	0
169. DH2URF	183	375	70	26250	167	342	61	20862	8,7	0
170. YO9BPX	193	395	63	24885	175	359	58	20822	9,3	0
171. OK2AJ	220	456	61	27816	190	393	52	20436	17,6	0,9
172. UA3AMZ	196	374	60	22440	181	346	59	20414	7,7	0
173. LA2HFA	194	398	59	23482	181	370	53	19610	6,7	0,5
174. HA3OU	235	488	47	22936	218	452	43	19436	7,2	0,4
175. UN6G	149	360	57	20520	143	348	55	19140	4	0,7
176. K4LTA	220	559	49	27391	163	405	47	19035	25,9	4,5
177. EU4CQ	156	325	67	21775	143	298	62	18476	8,3	1,3
178. M0YEC	200	409	54	22086	180	368	49	18032	10	0
179. OK1UKV	178	359	71	25489	148	298	60	17880	16,9	2,2
180. DM2RN	170	349	63	21987	151	312	57	17784	11,2	2,4
181. LY2BOS	185	372	47	17484	180	362	46	16652	2,7	0
182. IK2CFD	151	318	62	19716	133	280	57	15960	11,9	0,7
183. RU3MW	176	327	57	18639	157	293	54	15822	10,8	0,6
184. PA0WKI	156	319	51	16269	145	297	49	14553	7,1	0
185. E75MJ	151	305	52	15860	138	279	50	13950	8,6	0
186. RA4ACX	161	323	46	14858	150	302	45	13590	6,8	0
187. YU40FN	130	281	54	15174	121	261	51	13311	6,9	0

188. DK7ZH	141	286	51	14586	128	259	51	13209	9,2	0
189. SP3DOF	141	288	50	14400	135	275	48	13200	4,3	0
190. NA4K	154	389	38	14782	139	346	38	13148	9,7	0
191. ON5WL	133	281	51	14331	127	267	48	12816	4,5	0
192. OO9O	151	313	44	13772	140	291	43	12513	7,3	0
193. SP7FBQ	153	311	46	14306	142	289	43	12427	7,2	0,7
194. UR5KED	134	271	49	13279	127	256	48	12288	5,2	0
195. UA9XBJ	154	299	48	14352	135	262	43	11266	12,3	0,6
196. UY5ZI	106	220	55	12100	100	208	53	11024	5,7	0
197. SP2010CY	148	296	40	11840	139	278	39	10842	6,1	0
198. N4EEB	145	331	48	15888	122	276	39	10764	15,9	6,2
199. PA8F	150	306	46	14076	125	256	42	10752	16,7	1,3
200. UA9OR	152	304	36	10944	145	290	36	10440	4,6	0
201. UR5XMM	130	244	48	11712	118	222	47	10434	9,2	0
202. UA9MRX/3	145	280	46	12880	128	246	42	10332	11,7	0
203. DL5CD	132	267	47	12549	119	241	42	10122	9,8	0,8
204. 7Z1HL	139	353	42	14826	105	269	37	9953	24,5	10,8
205. UA3AKI	146	277	46	12742	125	235	42	9870	14,4	0,7
206. HA5UY	127	249	49	12201	111	217	44	9548	12,6	0,8
207. DL5SWB	135	275	41	11275	124	253	37	9361	8,1	0
208. SM7BVO	135	274	40	10960	121	246	38	9348	10,4	0,7
209. DL8WAA	132	268	38	10184	124	251	37	9287	6,1	0
210. EA1CS	128	263	54	14202	105	213	43	9159	18	3,1
211. SP4AVG	129	262	39	10218	120	244	37	9028	7	0,8
212. DL7UXG	111	224	46	10304	103	209	43	8987	7,2	0
213. G4ERW	95	194	46	8924	93	190	46	8740	2,1	0
214. Z35G	157	342	31	10602	139	301	29	8729	11,5	1,9
215. N5AW	110	295	42	12390	94	248	35	8680	14,5	1,8
216. PA0WLB	110	225	42	9450	103	211	41	8651	6,4	0,9
217. ES8DH	115	240	41	9840	107	224	38	8512	7	0
218. SM5CNQ	100	201	45	9045	96	193	44	8492	4	0
219. OZ5RM	135	279	35	9765	126	259	32	8288	6,7	0
220. DH8MS	109	226	41	9266	96	199	41	8159	11,9	0
221. RK3TD	104	204	44	8976	99	194	42	8148	4,8	1
222. RW3DOX	110	213	48	10224	98	189	43	8127	10,9	0
223. DK3PM	100	197	41	8077	98	193	41	7913	2	0
224. UT7MR	104	209	43	8987	94	188	41	7708	9,6	0
225. SA4A	129	258	40	10320	110	220	35	7700	14,7	1,6
226. RW9XF	123	241	38	9158	104	203	35	7105	15,4	0
227. RV4LC	105	208	37	7696	99	196	36	7056	5,7	0
228. JF1KWG	97	233	37	8621	86	205	34	6970	11,3	0
229. RA3BQ/3	75	159	52	8268	69	147	47	6909	8	0
230. SQ3WW	154	313	29	9077	130	264	26	6864	15,6	1,3
231. SF0D	100	204	39	7956	90	184	37	6808	10	0
232. DL7VMM	112	233	34	7922	103	213	31	6603	8	0
233. PA0RBA	102	208	46	9568	85	172	38	6536	16,7	2
234. PA2CHM	107	217	36	7812	92	187	34	6358	14	0
235. IK2CZQ	80	158	40	6320	80	158	40	6320	0	0
236. DL1BUG	80	168	40	6720	76	159	39	6201	5	0
237. DL2VRL	88	184	37	6808	82	170	36	6120	6,8	0
238. SM6AHU	120	246	30	7380	103	211	29	6119	14,2	0,8
239. UA4QK	90	180	36	6480	86	172	35	6020	4,4	1,1
240. PA0ATG	104	208	31	6448	95	190	31	5890	8,7	0
241. IK2IKW	92	184	36	6624	86	171	34	5814	6,5	0
242. 2U0ARE	87	187	37	6919	73	157	33	5181	16,1	2,3
243. OK1KMU	116	242	25	6050	110	230	22	5060	5,2	0
244. RU9AZ/9	75	148	37	5476	71	140	35	4900	5,3	0
245. K2RSK	64	192	26	4992	59	177	26	4602	7,8	0
246. PA3ANN	77	160	37	5920	68	139	33	4587	11,7	1,3
247. IZ3KMY	80	159	38	6042	65	130	34	4420	18,8	3,8
248. JE3UHV	83	189	35	6615	66	149	29	4321	20,5	1,2
249. DL4VQ	83	168	33	5544	71	144	30	4320	14,5	0
250. UA0AAS	91	182	25	4550	86	172	25	4300	5,5	0
251. UW3M	123	238	26	6188	95	185	23	4255	22,8	1,6
252. LZ3PZ	82	165	33	5445	71	144	29	4176	13,4	1,2
253. JS1OYN	101	223	29	6467	80	174	24	4176	20,8	1
254. RV3QO	74	144	31	4464	68	132	30	3960	8,1	0
255. S59EIJ	64	128	31	3968	63	126	30	3780	1,6	0
256. PA3CLQ	101	207	31	6417	68	139	27	3753	32,7	2
257. EW7DK	65	134	35	4690	55	112	33	3696	15,4	0
258. UT4NY	71	149	27	4023	68	142	26	3692	4,2	0
259. NQ7R	77	211	27	5697	61	165	21	3465	20,8	0
260. VE3OM	52	156	22	3432	49	147	22	3234	5,8	0
261. G2HDR	90	185	24	4440	70	144	22	3168	22,2	2,2
262. DJ1OJ	80	168	18	3024	78	164	18	2952	2,5	0
263. OK2PBF	70	145	31	4495	53	110	26	2860	24,3	2,9
264. YO2LAN	63	135	37	4995	47	101	28	2828	25,4	1,6
265. ON4VMA	69	141	29	4089	53	109	24	2616	23,2	2,9
266. TF3DC	66	138	22	3036	61	128	20	2560	7,6	0
267. UR4LIN	87	173	37	6401	49	101	25	2525	43,7	11,5
268. PY4FQ	44	131	21	2751	41	122	20	2440	6,8	0
269. ES5DB	69	139	25	3475	56	114	19	2166	18,8	0

270. N3UA	46	119	26	3094	37	98	22	2156	19,6	2,2
271. LA7SI	70	140	17	2380	63	126	17	2142	10	0
272. RA9OFA	65	124	24	2976	55	104	20	2080	15,4	0
273. RL3KO	51	94	24	2256	49	90	23	2070	3,9	0
274. JA3JM	59	134	23	3082	46	105	19	1995	22	0
275. W4AU	42	114	22	2508	36	98	20	1960	14,3	0
276. YL2UJZ	51	106	22	2332	47	97	20	1940	7,8	0
277. VK3FM	53	158	15	2370	43	128	15	1920	18,9	0
278. RN3AAB	53	106	29	3074	41	82	23	1886	22,6	5,7
279. UA0CMG	63	121	19	2299	55	107	17	1819	12,7	4,8
280. RV9WA	50	96	22	2112	47	90	20	1800	6	2
281. EA7TL	42	84	25	2100	39	77	23	1771	7,1	0
282. RA3WUG	64	115	27	3105	39	69	21	1449	39,1	0
283. PA0QRB	50	103	14	1442	48	99	14	1386	4	0
284. JA3PYC	47	98	16	1568	43	89	15	1335	8,5	0
285. OK2BME	84	166	20	3320	42	82	16	1312	50	33,3
286. RK1NA	44	87	16	1392	41	81	15	1215	6,8	0
287. PA3FNB	30	59	22	1298	28	55	20	1100	6,7	0
288. RV9UB	37	72	18	1296	32	63	17	1071	13,5	5,4
289. OZ1DGQ	43	90	14	1260	35	73	14	1022	18,6	2,3
290. UA0SBQ	42	84	18	1512	36	72	14	1008	14,3	0
291. DL4FDM	30	60	16	960	30	60	16	960	0	0
292. JE1NVD	32	78	15	1170	28	68	14	952	12,5	3,1
293. N1NN	29	70	16	1120	26	61	13	793	10,3	0
294. G4WGE	27	58	14	812	24	51	13	663	11,1	0
295. DL8DXL	22	45	15	675	21	43	14	602	4,5	0
296. JA1CPZ	31	66	9	594	29	61	8	488	6,5	0
297. RA6DT	23	46	9	414	21	42	9	378	8,7	0
298. JA2KKA	20	43	11	473	18	39	9	351	10	0
299. VA2TTA	23	63	12	756	15	40	8	320	34,8	4,3
300. NS8O	28	70	20	1400	14	31	9	279	50	17,9
301. JA3AVO	24	49	7	343	19	39	7	273	20,8	0
302. VK4TT	19	56	11	616	12	36	6	216	36,8	5,3
303. SP6BEN	15	32	6	192	15	32	6	192	0	0
304. RP4AMK	12	23	9	207	11	21	8	168	8,3	0
305. EA7MT	11	22	8	176	10	20	7	140	9,1	0
306. RN1NW	10	19	7	133	10	19	7	133	0	0
307. RZ3AAO	16	30	4	120	15	28	4	112	6,3	0
308. JA5INF/1	9	20	6	120	8	18	6	108	11,1	0
309. JA7SSP	10	22	5	110	8	18	5	90	20	0
310. JP1HUJ	9	21	4	84	8	18	4	72	11,1	0
311. JH1GUO/4	7	16	5	80	6	14	5	70	14,3	0
312. DJ5KX	51	102	15	1530	4	8	3	24	92,2	5,9
313. UA4WAG	1	2	1	2	0	0	0	0	100 0 0,0	

SOAB LOW SSB

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. YO3CZW	869	1787	156	278772	801	1645	152	250040	7,8	4,1
2. RW1CW	744	1473	157	231261	698	1377	151	207927	6,2	3,8
3. UA3BL	638	1169	149	174181	611	1117	148	165316	4,2	1,9
4. EN7U	602	1199	144	172656	553	1100	137	150700	8,1	5,6
5. RA6LOO	510	1017	115	116955	476	949	111	105339	6,7	2,5
6. UA6YN	437	873	116	101268	394	786	111	87246	9,8	1,8
7. RA1OHX	440	874	95	83030	415	824	92	75808	5,7	1,6
8. LZ1DM	337	687	106	72822	317	647	105	67935	5,9	0,6
9. YO9XC	401	815	103	83945	355	721	94	67774	11,5	5,5
10. SP9NWN	364	743	93	69099	346	706	91	64246	4,9	2,2
11. RX9FR	353	680	91	61880	342	660	89	58740	3,1	0
12. UR5ETN	303	598	92	55016	292	578	90	52020	3,6	0
13. EA1EA	327	689	96	66144	278	585	88	51480	15	11
14. UV5EEO	283	565	95	53675	269	537	88	47256	4,9	0,4
15. RW9CD	327	645	79	50955	311	613	77	47201	4,9	0,3
16. UT5JCE	303	603	86	51858	288	573	81	46413	5	0,7
17. RN3REY	263	505	90	45450	244	471	83	39093	7,2	1,5
18. LY2ND	268	547	79	43213	238	486	75	36450	11,2	1,1
19. SP4ICD	267	545	72	39240	257	524	68	35632	3,7	0,4
20. OK2BZE	245	505	77	38885	225	464	74	34336	8,2	0
21. PI4N	253	516	62	31992	242	494	59	29146	4,3	1,6
22. RA4WO	240	453	70	31710	231	435	67	29145	3,8	0
23. RA9YAI	225	445	65	28925	215	425	63	26775	4,4	0
24. RN3FY	218	396	75	29700	202	367	71	26057	7,3	0
25. R3AAA	206	392	69	27048	194	369	66	24354	5,8	0,5
26. UA9SUX	257	493	58	28594	235	450	54	24300	8,6	3,1
27. RZ6MP	217	427	65	27755	201	394	61	24034	7,4	0
28. RK3ATI	203	376	68	25568	191	354	65	23010	5,9	0,5
29. EK3GM	214	525	49	25725	199	483	47	22701	7	2,3
30. PDOHM	209	415	63	26145	189	375	59	22125	9,6	2,9
31. UR7TV	188	383	62	23746	177	361	60	21660	5,9	0,5
32. MU0GSY	220	448	65	29120	179	365	58	21170	18,6	12,7
33. G4DFI	202	415	57	23655	179	368	55	20240	11,4	0
34. PD1TV	189	386	60	23160	176	359	56	20104	6,9	1,1

35. UA9XTN	200	389	56	21784	180	348	55	19140	10	1
36. RK3TS	183	329	61	20069	176	315	60	18900	3,8	0
37. US5JSV	176	357	58	20706	166	336	54	18144	5,7	1,1
38. PG1R	164	332	61	20252	147	299	57	17043	10,4	0
39. RA3TJX	189	369	53	19557	176	342	49	16758	6,9	0,5
40. F1EPQ	157	312	57	17784	148	294	55	16170	5,7	0
41. OK1MJJA	162	333	51	16983	147	302	48	14496	9,3	0,6
42. SP5UAR	155	314	55	17270	139	282	49	13818	10,3	0,6
43. SM5ISM	131	268	53	14204	129	264	52	13728	1,5	0
44. GI4AAM	131	268	53	14204	124	254	50	12700	5,3	0
45. SQ8JLN	123	250	49	12250	119	242	49	11858	3,3	0
46. SN1J	168	342	40	13680	149	303	38	11514	11,3	1,2
47. DL3KDC	134	268	48	12864	125	250	46	11500	6,7	0
48. EW8BQ	129	267	51	13617	116	239	45	10755	10,1	0,8
49. RA9HL	153	301	39	11739	142	279	37	10323	7,2	0
50. SP9CLO	115	239	45	10755	112	233	44	10252	2,6	0
51. RA9UAD	145	285	40	11400	131	257	38	9766	9,7	1,4
52. CT2JBG	91	191	50	9550	87	183	49	8967	4,4	1,1
53. DM2AWM	113	229	44	10076	103	208	42	8736	8,8	0
54. PA3ELQ	118	237	39	9243	113	226	37	8362	4,2	0
55. SM4WKTK	111	226	46	10396	98	200	40	8000	11,7	0,9
56. DG1RZD	125	255	38	9690	112	227	35	7945	10,4	0
57. SI5S	120	243	37	8991	110	222	35	7770	8,3	1,7
58. UA6LCG	164	320	38	12160	130	253	30	7590	20,7	1,2
59. RA2FU	139	280	38	10640	117	237	32	7584	15,8	0
60. YO9HG	105	211	43	9073	95	189	40	7560	9,5	1,9
61. OE6HLF	110	223	39	8697	99	201	36	7236	10	3,6
62. OH1TD	101	204	40	8160	94	192	37	7104	6,9	2
63. UA9JFH	120	224	36	8064	108	202	34	6868	10	0
64. PE1RLF	100	201	40	8040	88	177	37	6549	12	0
65. RA3TVL	121	208	39	8112	112	190	33	6270	7,4	0,8
66. RA9ODW	102	200	37	7400	92	180	34	6120	9,8	0
67. EC8AFM	64	192	37	7104	57	171	35	5985	10,9	3,1
68. LA2GN	95	190	35	6650	88	176	34	5984	7,4	2,1
69. LZ1BY	106	224	37	8288	95	201	29	5829	10,4	1,9
70. SP6NVK	113	229	28	6412	104	209	26	5434	8	0
71. LA3HPA	83	166	39	6474	72	144	37	5328	13,3	0
72. RK4FAD	99	184	31	5704	95	177	30	5310	4	0
73. PA3JD	100	201	31	6231	88	177	29	5133	12	1
74. RZ3ARO	83	154	42	6468	74	138	37	5106	10,8	0
75. PA3HCD	82	163	30	4890	80	159	30	4770	2,4	1,2
76. M1JJK	84	174	34	5916	74	152	31	4712	11,9	0
77. UA3OQ	82	158	37	5056	79	152	31	4712	3,7	1,2
78. YO2MJZ	85	173	28	4844	82	167	27	4509	3,5	0
79. F4DSK	80	160	30	4800	77	154	29	4466	3,8	0
80. RA6HJR/P	100	198	34	6732	78	154	27	4158	22	2
81. YB1TJ	53	159	27	4293	49	147	27	3969	7,5	0
82. RN3AOZ	81	147	30	4410	74	134	29	3886	8,6	1,2
83. OM4AQP	92	187	25	4675	86	175	22	3850	6,5	0
84. RZ3DUC	82	154	27	4158	77	144	25	3600	6,1	0
85. RA9FBK	77	145	24	3480	73	137	24	3288	5,2	1,3
86. UA1WGV	75	147	25	3675	68	134	23	3082	9,3	2,7
87. UA4SKW	57	110	29	3190	56	108	28	3024	1,8	0
88. EA7HE	69	140	28	3920	55	112	26	2912	20,3	1,4
89. RU0AOP	73	142	23	3266	65	126	22	2772	11	1,4
90. S52WW	60	120	23	2760	59	118	23	2714	1,7	0
91. 9A7KDT	66	133	22	2926	60	121	21	2541	9,1	0
92. EI4DJB	57	116	27	3132	49	99	25	2475	14	0
93. RA0WHE	57	111	20	2220	56	109	20	2180	1,8	0
94. YB0BCU	46	138	25	3450	36	108	19	2052	21,7	10,9
95. RX9CCJ	45	90	21	1890	44	88	21	1848	2,2	0
96. 9A1DL	55	113	18	2034	48	99	18	1782	12,7	0
97. US6IKF	52	108	32	3456	36	74	24	1776	30,8	1,9
98. RA4SAT	49	94	22	2068	43	83	21	1743	12,2	0
99. RA0CGL	50	96	18	1728	48	92	18	1656	4	2
100. RK9DO	50	96	21	2016	44	84	19	1596	12	4
101. LZ3TL	46	94	19	1786	42	86	18	1548	8,7	0
102. IK2EBP	43	85	17	1445	40	79	17	1343	7	0
103. EA5CZM	36	72	23	1656	31	62	21	1302	13,9	0
104. RA3AGV	49	89	17	1513	43	79	16	1264	12,2	0
105. UA3RAB	35	65	21	1365	33	61	19	1159	5,7	0
106. SM0HBV	42	85	18	1530	36	73	15	1095	14,3	0
107. G6UBM	43	86	20	1720	34	68	16	1088	20,9	0
108. 4Z5KZ	42	96	14	1344	35	81	13	1053	16,7	2,4
109. UA0LNL	47	91	17	1547	41	79	13	1027	12,8	2,1
110. RN3RF	31	59	17	1003	31	59	17	1003	0	0
111. KR4JY	20	60	16	960	18	54	14	756	10	5
112. AB2TC	21	61	12	732	20	58	11	638	4,8	0
113. OK2BEN	27	57	15	855	23	48	13	624	14,8	0
114. UR5MAF	79	163	40	6520	19	38	14	532	75,9	3,8
115. RK9UAR	38	74	9	666	34	66	8	528	10,5	0
116. G7RTI	19	39	14	546	17	35	14	490	10,5	0

117. RN3KX	34	64	16	1024	21	39	12	468	38,2	2,9
118. IZ8LIP	16	32	13	416	16	32	13	416	0	0
119. EA2CHL	31	67	17	1139	17	34	11	374	45,2	6,5
120. RV6FT	18	36	9	324	17	34	8	272	5,6	0
121. SE6Y	15	31	8	248	15	31	8	248	0	20
122. UA3MEG	21	39	9	351	17	31	8	248	19	0
123. ON3MT	24	49	10	490	17	35	7	245	29,2	0
124. OZ1TOT	22	48	16	768	12	24	10	240	45,5	22,7
125. YO2OSV	13	28	7	196	12	25	7	175	7,7	0
126. BD7RDC	15	33	7	231	13	29	6	174	13,3	0
127. JO3PSJ/3	11	27	9	243	8	21	8	168	27,3	0
128. DL8BTE	15	29	11	319	10	20	8	160	33,3	6,7
129. BG6AHU	18	38	6	228	16	32	4	128	11,1	0
130. VA2UTC	8	21	6	126	7	19	5	95	12,5	0
131. F4FWN	7	13	7	91	6	11	6	66	14,3	0
132. SE5S	5	10	3	30	4	8	3	24	20	0
133. UA3DK	6	12	5	60	2	4	2	8	66,7	16,7

MULTI-SINGLE

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. RT4F	2684	5479	312	1709448	2359	4756	287	1364972	12,1	4,6
2. RT3F	2339	4595	288	1323360	2144	4201	273	1146873	8,3	2,4
3. RA3DXU	2187	4244	265	1124660	1952	3784	249	942216	10,7	2,4
4. RA9A	1902	3823	266	1016918	1751	3512	255	895560	7,9	1,8
5. RK3AWE	1850	3620	267	966540	1642	3202	254	813308	11,2	3,9
6. RM3M	1679	3265	233	760745	1571	3054	223	681042	6,4	1
7. RK4WWQ	1492	2957	222	656454	1339	2651	209	554059	10,3	1,2
8. RK6LWA	1342	2718	246	668628	1211	2444	224	547456	9,8	1,8
9. R3K	1514	2908	211	613588	1384	2658	200	531600	8,6	1,1
10. LY2J	1180	2417	221	534157	1086	2219	213	472647	8	1,4
11. RK9CYA	1297	2591	199	515609	1171	2334	182	424788	9,7	1,5
12. RK6HWR	1129	2272	176	399872	1066	2144	171	366624	5,6	0,2
13. RC3W	1148	2195	193	423635	1008	1919	178	341582	12,2	3,2
14. EI0W	1079	2237	188	420556	937	1945	160	311200	13,2	3,9
15. RK3DZH	1007	1909	167	318803	929	1761	158	278238	7,7	1,2
16. RK0QZ	1075	2257	123	277611	1009	2109	119	250971	6,1	1,3
17. RZ4HZW	993	1933	140	270620	902	1754	130	228020	9,2	2,1
18. K1TTT	945	2425	125	303125	708	1967	109	214403	25,1	19,6
19. PI4DX	1180	2951	174	513474	696	1568	135	211680	41	37,8
20. RK3DXZ	718	1375	146	200750	650	1244	139	172916	9,5	2,6
21. RN3DWW	758	1566	120	187920	689	1419	118	167442	9,1	0,9
22. ES5G	675	1391	142	197522	600	1234	133	164122	11,1	2,2
23. K6ND	730	1998	124	247752	577	1585	102	161670	21	10,7
24. RW0A	942	1939	98	190022	842	1719	91	156429	10,6	2,3
25. 4K1V	530	1327	115	152605	470	1172	106	124232	11,3	2,6
26. OM3KWZ	460	932	101	94132	429	868	97	84196	6,7	0,7
27. RK9JXP	565	1112	89	98968	504	988	83	82004	10,8	2,8
28. VE9ML	381	1057	80	84560	334	933	79	73707	12,3	5
29. RK3MWC	333	632	96	60672	297	561	87	48807	10,8	1,2
30. RK4CWB	367	715	100	71500	293	570	83	47310	20,2	2,5
31. SK7OA	373	779	55	42845	319	662	53	35086	14,5	4,6
32. YT3R	239	484	67	32428	221	447	61	27267	7,5	1,3
33. YL1XN	223	454	71	32234	195	397	66	26202	12,6	4
34. UR5AZP/P	177	352	56	19712	161	318	49	15582	9	1,1
35. RZ0CWN	248	494	46	22724	195	387	40	15480	21,4	5,2
36. RZ1AWZ	200	407	40	16280	184	375	38	14250	8	2,5
37. RZ9UWZ	209	413	41	16933	184	363	39	14157	12	0
38. UR3QXX	140	284	48	13632	116	237	43	10191	17,1	0,7
39. RN9S	129	241	40	9640	119	222	38	8436	7,8	0,8
40. RK6XWY	106	207	35	7245	93	182	33	6006	12,3	0,9
41. UR4PWC	106	210	24	5040	102	203	24	4872	3,8	0,9
42. DL1HSI	77	155	26	4030	70	142	24	3408	9,1	0
43. RK2FWG	75	149	29	4321	63	126	25	3150	16	1,3
44. RZ3AWM	100	190	18	3420	88	166	18	2988	12	2
45. RZ4FWA	68	134	23	3082	59	116	22	2552	13,2	0
46. OK5SWL	47	98	15	1470	36	75	14	1050	23,4	0
47. ZS9Z	22	66	11	726	19	57	9	513	13,6	0
48. UU5JYL	25	49	10	490	24	47	10	470	4	0
49. RK3DXC	11	22	9	198	4	8	3	24	63,6	18,2

Veterans WW II

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1 . R9AA	443	876	103	90228	422	835	100	83500	4,7	0,5
2 . U5EX	348	706	101	71306	318	644	96	61824	8,6	0
3 . U3DI	303	572	84	48048	272	511	80	40880	10,2	0,3
4 . U1BD	202	390	57	22230	187	360	53	19080	7,4	1
5 . R9XA	135	265	26	6890	116	227	24	5448	14,1	1,5
6 . U1BB	103	201	33	6633	95	185	29	5365	7,8	2,9
7 . U6HU	130	262	38	9956	77	155	26	4030	40,8	3,1
8 . R4FE	21	37	7	259	11	21	5	105	47,6	0

MEMORIAL MS

Call	QSO	Claimed			QSO	Confirmed			ubn%	NoLog%
		Pts	Mult	Total		Pts	Mult	Total		
1. RP6A	2389	4930	331	1631830	2178	4479	316	1415364	8,8	3,7
2 . RP2F	2331	5072	309	1567248	2046	4373	284	1241932	12,2	6,3
3 . RP3G	2280	4441	273	1212393	2064	4011	263	1054893	9,5	3,1
4 . RP65D	2327	4730	300	1419000	1868	3746	262	981452	19,7	8,3
5 . RP4W	2156	4302	253	1088406	1940	3867	244	943548	10	1,7
6 . RP3SGK	1899	3786	254	961644	1650	3261	239	779379	13,1	4,8
7 . RP4I	1741	3520	209	735680	1578	3183	194	617502	9,4	3,1
8 . RP1N	1561	3132	209	654588	1461	2929	203	594587	6,4	1,7
9 . RP9RP	1533	3155	212	668860	1415	2899	202	585598	7,7	1,9
10. RP65DXS	1588	3099	219	678681	1415	2761	203	560483	10,9	3,3
11. EO65S	1704	3416	194	662704	1471	2933	183	536739	13,7	3,1
12. RP65Z	1601	3113	216	672408	1371	2655	194	515070	14,4	2,7
13. RP9J	1468	3056	186	568416	1312	2704	176	475904	10,6	2,9
14. RP8X	1393	2765	179	494935	1294	2566	176	451616	7,1	2,3
15. RP3MR	1298	2505	176	440880	1206	2327	171	397917	7,1	1,7
16. RP4N	1297	2563	175	448525	1193	2349	166	389934	8	0,5
17. RP3ZOR	1197	2333	177	412941	1070	2084	167	348028	10,6	2,1
18. RP3QWK	1158	2221	189	419769	1046	1998	174	347652	9,7	1,4
19. RP65RTF	1192	2264	173	391672	1050	1986	163	323718	11,9	2,3
20. RP3RZK	1176	2285	180	411300	1028	1982	162	321084	12,6	2,3
21. RP1A	1170	2318	173	401014	1036	2051	156	319956	11,5	0,9
22. RP3L	907	1692	163	275796	856	1596	159	253764	5,6	0,8
23. RP6Y	773	1554	161	250194	713	1433	155	222115	7,8	1,2
24. RP4AKD	773	1533	152	233016	696	1379	144	198576	10	1,4
25. RP4DTA	752	1494	166	248004	679	1348	145	195460	9,7	1,1
26. RP4P	871	1741	126	219366	797	1589	116	184324	8,5	1,5
27. RP65RTK	858	1658	138	228804	738	1422	125	177750	14	6,3
28. EN5R	732	1505	138	207690	653	1341	123	164943	10,8	1,9
29. RP3V	745	1400	139	194600	662	1246	129	160734	11,1	2,7
30. RP1K	739	1443	114	164502	713	1392	110	153120	3,5	0,7
31. EV65WP	814	1648	126	207648	687	1391	109	151619	15,6	2,5
32. RP3EPS	518	1020	144	146880	500	986	139	137054	3,5	0,4
33. RP3DTF/UF6V	604	1440	100	144000	523	1243	95	118085	13,4	4,3
34. RP4S	623	1208	113	136504	544	1049	111	116439	12,7	1,1
35. EO65JP	639	1248	116	144768	524	1017	103	104751	18	2,8
36. UP65IP	371	892	91	81172	329	790	87	68730	11,3	2,4
37. EM65K	510	1069	97	103693	421	880	78	68640	17,5	3,3
38. RP6UWF	495	972	100	97200	386	759	85	64515	22	3,8
39. RP65UMF	456	904	82	74128	402	798	72	57456	11,8	1,8
40. RP65P	344	688	99	68112	288	576	92	52992	16,3	1,5
41. RP9WUF	319	635	98	62230	293	583	89	51887	8,2	1,3
42. EO65JM	299	606	92	55752	273	548	89	48772	8,7	1,7
43. RP1RMP	348	691	76	52516	316	628	72	45216	9,2	0,3
44. RP9YTZ	403	819	74	60606	322	655	66	43230	20,1	4,2
45. UP65LB	266	653	66	43098	224	544	61	33184	15,8	7,1
46. RP3LPM	225	445	60	26700	204	403	58	23374	9,3	4
47. RP9JTT	219	416	53	22048	203	386	49	18914	7,3	0,5
48. RP3VAR	198	376	55	20680	184	350	53	18550	7,1	0,5
49. RP4U	175	352	56	19712	167	335	54	18090	4,6	0
50. RP9W	179	357	48	17136	176	351	47	16497	1,7	0,6
51. RP3EOO	204	407	48	19536	181	357	43	15351	11,3	7,8
52. RP4HGS	168	335	56	18760	148	294	51	14994	11,9	1,2
53. RP0Q	202	435	35	15225	184	394	33	13002	8,9	1
54. EM65P	165	321	48	15408	147	285	41	11685	10,9	1,2
55. RP3WKB	134	256	45	11520	128	243	43	10449	4,5	0,7
56. RP9A	142	281	34	9554	137	271	34	9214	3,5	1,4
57. UP65KI	144	307	42	12894	118	249	37	9213	18,1	4,9
58. RP1CMB	112	222	35	7770	103	205	34	6970	8	1,8
59. RP3WP	173	292	33	9636	143	238	28	6664	17,3	1,7
60. EO65JF	127	259	35	9065	100	205	32	6560	21,3	0,8
61. RP9FKU	114	221	26	5746	82	155	20	3100	28,1	2,6
62. RP3UNN	55	111	19	2109	51	102	18	1836	7,3	0
63. RP0LPK	38	74	12	888	36	71	12	852	5,3	0
64. UF6V	16	36	7	252	15	34	7	238	6,3	6,3
65. RP0WWS	24	43	8	344	18	32	7	224	25	4,2
66. RP1CDV	22	28	10	280	19	21	6	126	13,6	0

MEMORIAL SO

Call	Claimed				Confirmed				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RP3AF	2201	4434	287	1272558	1934	3873	274	1061202	12,1	4,1
2 . RP4M	1634	3333	212	706596	1519	3089	204	630156	7	2,8
3 . UP65P	1374	3469	166	575854	1181	2965	156	462540	14	2,1
4 . RP6YW	1304	2596	176	456896	1219	2427	170	412590	6,5	1,5
5 . RP3NN	1021	1894	155	293570	944	1744	150	261600	7,5	0,5
6 . RP4PKO	903	1796	138	247848	829	1650	131	216150	8,2	1
7 . EO65IW	840	1638	151	247338	743	1448	143	207064	11,5	2
8 . RP65GF	815	1607	151	242657	665	1311	135	176985	18,4	1,3
9 . RP9QA	671	1348	122	164456	612	1226	118	144668	8,8	1,5
10 . RP6DSR	532	1069	140	149660	506	1014	137	138918	4,9	0,4
11 . RP1ZZ	662	1312	130	170560	582	1156	119	137564	12,1	0,5
12 . RP3AB	647	1245	111	138195	592	1136	105	119280	8,5	1,5
13 . RP3Z	556	1024	122	124928	531	976	119	116144	4,5	0,5
14 . RP1AL	645	1240	111	137640	593	1138	102	116076	8,1	2,8
15 . UP65CAD	470	1147	96	110112	417	1016	91	92456	11,3	0,2
16 . RP3DY	450	858	111	95238	432	824	110	90640	4	0,9
17 . EM65I	441	895	118	105610	394	797	109	86873	10,7	0,2
18 . RP9M	475	852	103	87756	455	815	99	80685	4,2	0
19 . RP3DU	454	861	110	94710	390	742	106	78652	14,1	5,3
20 . RP1CC	438	863	95	81985	417	820	91	74620	4,8	3
21 . RP65BT	400	789	125	98625	324	640	112	71680	19	2,3
22 . UP65C	463	1155	95	109725	349	867	81	70227	24,6	2,6
23 . RP3YPA	353	697	97	67609	340	669	96	64224	3,7	0,3
24 . EM65MP	382	746	107	79822	326	633	100	63300	14,7	0
25 . RP65BB	405	792	91	72072	349	678	83	56274	13,8	3,5
26 . EM65UZ	350	683	86	58738	321	625	85	53125	8,3	0,3
27 . RP65TT	378	737	84	61908	320	625	78	48750	15,3	1,6
28 . RP3GIF	300	604	80	48320	284	571	77	43967	5,3	0,7
29 . EM65L/P	336	659	78	51402	284	556	72	40032	15,5	1,8
30 . EO65QM	299	606	74	44844	259	523	69	36087	13,4	2,3
31 . RP65F	281	554	54	29916	266	525	54	28350	5,3	0,4
32 . EM65F	259	494	65	32110	218	418	61	25498	15,8	1,9
33 . RP4NX	292	560	57	31920	255	489	52	25428	12,7	3,1
34 . RP3ZB	207	369	64	23616	202	360	62	22320	2,4	0
35 . RP9OW	208	408	56	22848	191	372	51	18972	8,2	1,9
36 . RP65R	219	450	62	27900	171	342	54	18468	21,9	4,6
37 . RP9OMP	257	510	35	17850	240	476	35	16660	6,6	1,2
38 . UP65V	209	524	43	22532	169	423	38	16074	19,1	0
39 . RP6ASP	147	293	48	14064	136	271	47	12737	7,5	0,7
40 . RP3NZ	155	315	44	13860	145	294	42	12348	6,5	2,6
41 . RP3YY	191	378	39	14742	166	327	36	11772	13,1	4,2
42 . RP3XRO	151	295	58	17110	126	244	48	11712	16,6	0
43 . RP3YW	239	428	36	15408	205	364	32	11648	14,2	0
44 . RP9ADW	172	345	36	12420	154	310	35	10850	10,5	0,6
45 . RP3DBA	121	229	43	9847	101	191	39	7449	16,5	3,3
46 . RP3ND	102	171	43	7353	99	165	42	6930	2,9	0
47 . RP0ZKD	150	313	25	7825	134	276	25	6900	10,7	4,7
48 . RP9SBR	112	220	37	8140	92	177	32	5664	17,9	4,5
49 . RP9XSM	107	207	32	6624	94	181	29	5249	12,1	0
50 . UP65QC	117	251	28	7028	97	212	24	5088	17,1	0,9
51 . RP65BR	85	170	30	5100	70	139	26	3614	17,6	2,4
52 . UP65QCC	85	194	27	5238	66	150	23	3450	22,4	1,2
53 . RP1CKK	70	117	27	3159	68	113	26	2938	2,9	0
54 . EN65U	52	109	21	2289	46	96	18	1728	11,5	0
55 . RP4PZO	56	108	16	1728	52	100	15	1500	7,1	3,6
56 . UP65GD	40	87	13	1131	39	85	12	1020	2,5	0
57 . EO65V	28	52	10	520	27	50	10	500	3,6	0
58 . RP9LL	20	40	12	480	19	38	11	418	5	5